

**KOMENDA POWIATOWA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
W PILE**



**INFORMACJA Z DZIAŁALNOŚCI
KOMENDY POWIATOWEJ
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
W PILE
ZA 2016 ROK**



Czad i ogień
OBUDŹ CZUJNOŚĆ

Piła, kwiecień 2017 r.

1. Porównawcza statystyka zdarzeń (wg rodzaju, wielkości, przyczyny, miesięcy, gmin, udziału zastępów i osób PSP i OSP, ofiary, ranni, ofiary śmiertelne w pożarach i zdarzeniach z tlenkiem węgla).

Interwencje na przestrzeni 4 lat.

	Pożary	Miejscowe Zagrożenia	Alarmy Falszywe	Razem Interwencje
2013	449	1069	23	1541
2014	437	854	54	1345
2015	557	1242	72	1871
2016	501	1364	99	1964

Zegar pożarniczy ROK 2016

<p>WYJAZDY RATOWNICZE</p>  <p>co 4,5 GODZINY</p>	<p>POŻARY</p>  <p>Co 17,5 godziny</p>	<p>MIEJSCOWE ZAGROŻENIA</p>  <p>co 6,4 godziny</p>
---	---	---

Statystyka zdarzeń w 2016 roku.

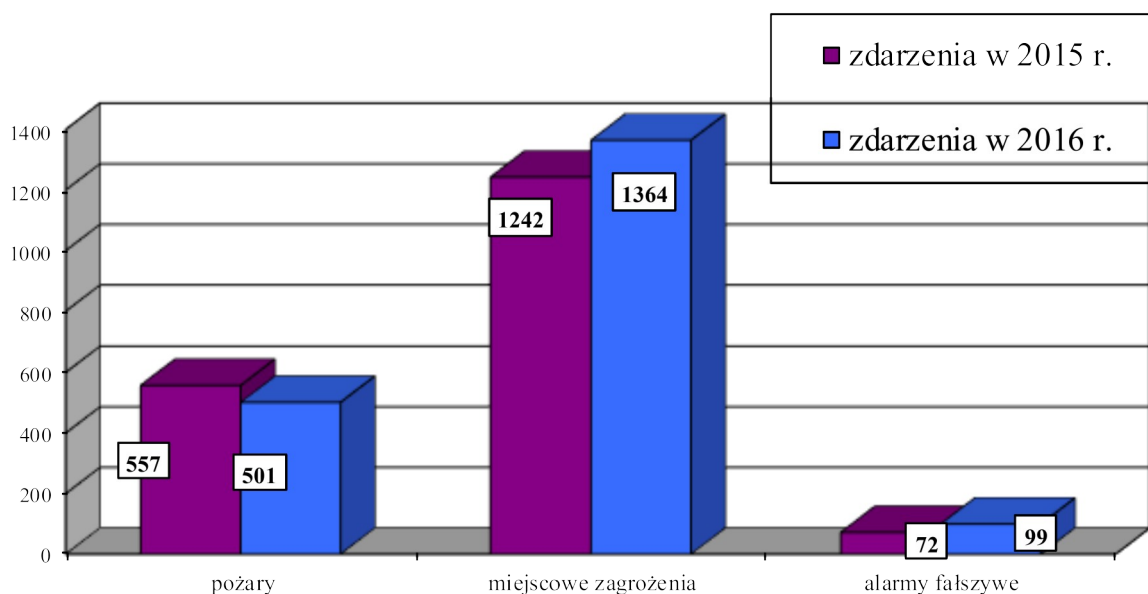
W 2016 roku, strażacy na terenie powiatu pilskiego, interweniowali **1964** razy (w porównaniu do 2015 r. – 1871 interwencji, **daje to wzrost o 5 %**).

Z tej ogólnej liczby:

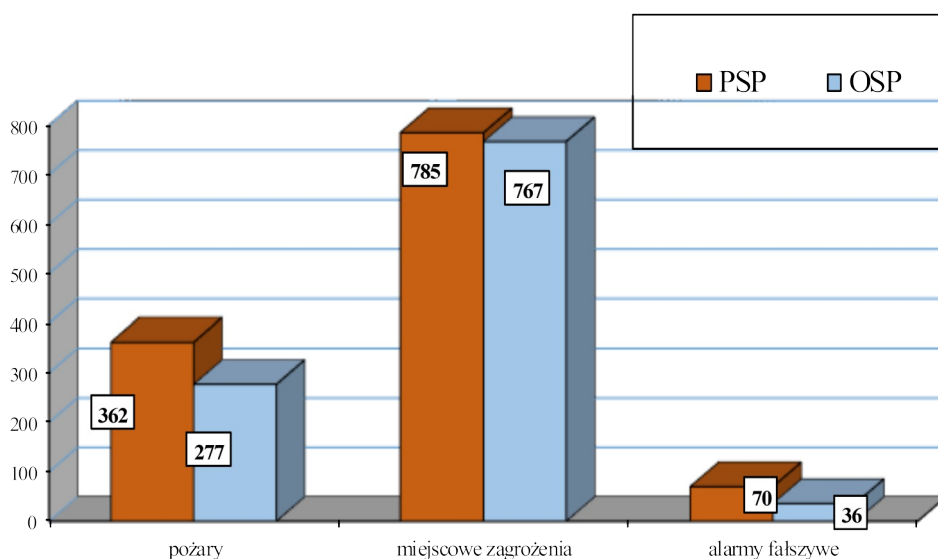
- ✚ **501** interwencji spowodowanych było powstaniem pożaru - w 2015 r. było ich 557, co stanowi **spadek tego typu zdarzeń o 10 %**,
- ✚ **1364** interwencji spowodowanych było tzw. miejscowymi zagrożeniami - w 2015 r. odnotowano 1242 tego typu zdarzeń, co oznacza **wzrost MZ o prawie 9 %**,
- ✚ **99** alarmów fałszywych (w tym **10** tzw. złośliwych) - w 2015 r. było ich **72**, a to oznacza **wzrost** liczby tego typu zdarzeń **o 37.5 %**. Należy dodać, że **42 alarmy fałszywe** pochodziły z systemu monitoringu pożarowego obiektów, podłączonych do KP PSP w Pile.

Ponadto w ramach współpracy z powiatami sąsiednimi, **jednostki ochrony przeciwpożarowej powiatu pilskiego uczestniczyły w 35 zdarzeniach poza granicami naszego powiatu** (9 x pow. złotowski, 8 x pow. czarnkowsko-trzcieński, 8 x pow. chodzieski, 2 x pow. wałecki i nakielski oraz kilka akcji w innych częściach polski) Zdarzenia **te nie zostały ujęte** w ogólnej statystyce za 2016 rok. **Reasumując, nasi strażacy brali udział w 1999 zdarzeniach.**

Rozkład ilości zdarzeń odnotowanych na terenie powiatu pilskiego, na przestrzeni lat 2015 i 2016 przedstawia poniższy wykres.



Kolejny wykres pokazuje ilość wyjazdów interwencyjnych sił i środków powiatowego systemu ratowniczo – gaśniczego w rozbiciu na Państwową Straż Pożarną i jednostki Ochotniczych Straży Pożarnych, zarówno na obszarze powiatu pilskiego jak i poza nim. Do części akcji dysponowano jednocześnie siły i środki PSP i OSP, dlatego statystyka uwzględnia te działania po obu stronach. W zdarzeniach trudnych i złożonych, wymagających specjalistycznej wiedzy i umiejętności, a także odpowiedniego sprzętu, jednostki OSP są wspierane przez PSP. Są to zdarzenia, w których uczestniczy również specjalistyczna grupa ratownictwa chemiczno – ekologicznego lub wodno – nurkowego. Do poważniejszych zdarzeń kierowany jest przedstawiciel komendy, który nadzoruje prawidłowy przebieg akcji ratowniczej, a następnie sporządza z niej stosowną dokumentację.



W 2016 roku jednostki OSP uczestniczyły w 1067, czyli w **ponad 53%** akcjach ratowniczo – gaśniczych (w 2015 r. 1000 akcji, **ponad 53,4%**) w tym aż 769 czyli **prawie 38,5%** (2015 r. 751 akcji, **40,1%**) **spośród nich obsłużyły samodzielnie**. W trakcie 298 akcji, czyli **prawie 15%** wszystkich zdarzeń (2015 r. 249 akcji, **13,3%**) doszło do bezpośredniej współpracy jednostek PSP i OSP.

Właściwe przygotowanie KSRG powiatu pilskiego, przekłada się w sposób bezpośredni na czas podjęcia interwencji, czyli czas od przyjęcia informacji do chwili przyjazdu na miejsce zdarzenia i podjęcia bezpośrednich działań ratowniczych. Jest to najważniejszy parametr świadczący o dyspozycyjności i mobilności potencjału ratowniczego powiatu pilskiego, a ponadto stanowi on wypadkową wielu starań organizacyjnych na przestrzeni ostatnich kilku lat, w kwestii optymalizacji systemu ratowniczego.

Komenda Wojewódzka PSP w Poznaniu dokonała szczegółowej analizy uśrednionych czasu podjęcia interwencji w odniesieniu do zdarzeń z udziałem osób poszkodowanych.

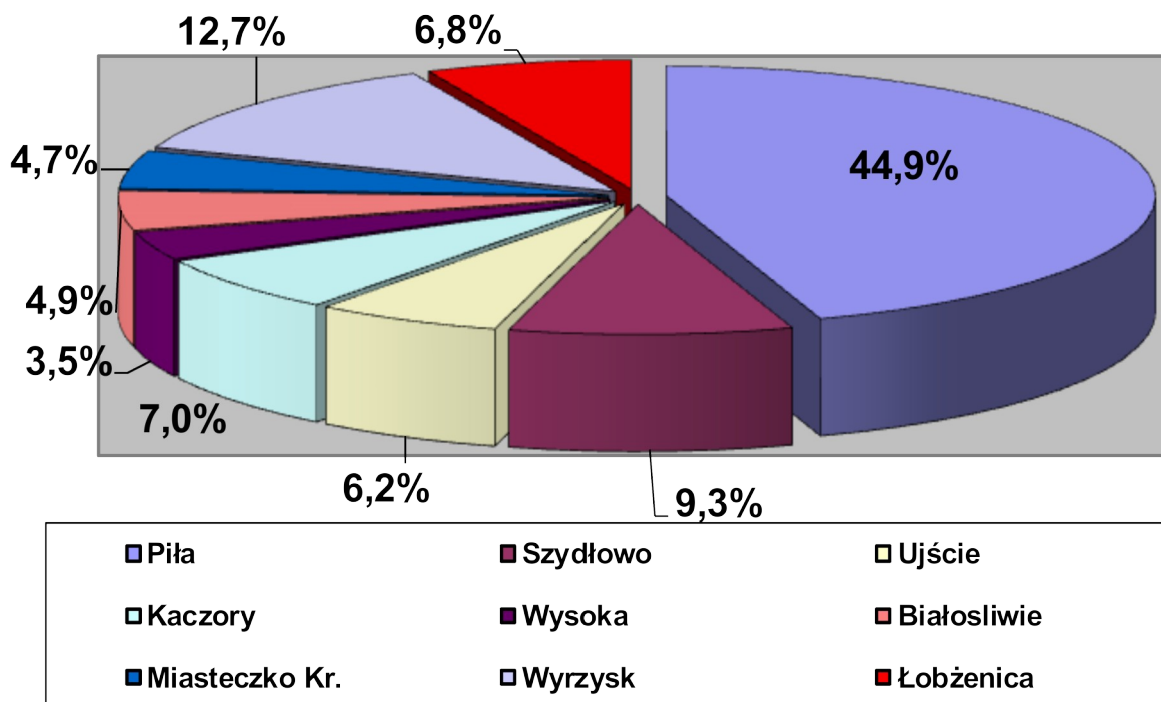
Poniższa tabela przedstawia te wartości dla naszego powiatu oraz województwa.

ROK	Zdarzenia z osobami poszkodowanymi	
	Średni czas podjęcia interwencji	
	<i>Powiat pilski</i>	<i>Wielkopolska</i>
2015	6 minut 27 sekund	7 minut 8 sekund
2016	6 minut 28 sekund	7 minut 24 sekundy

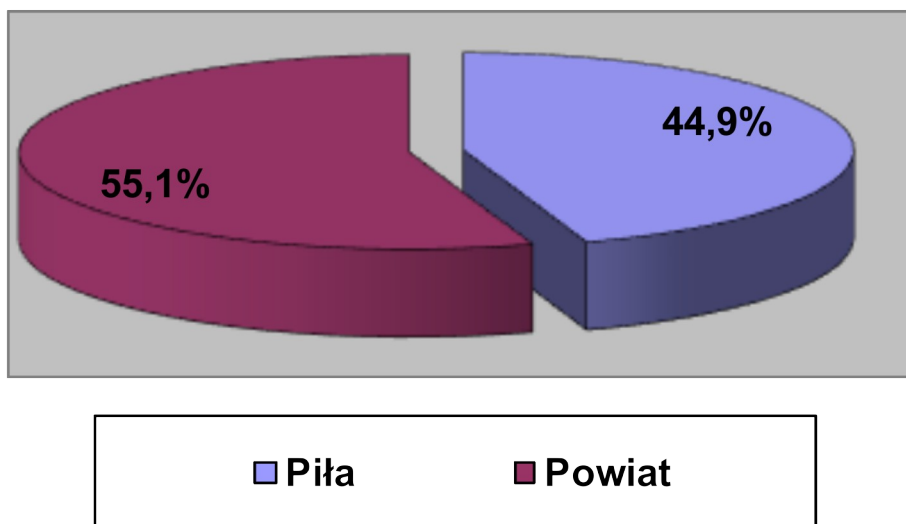
W 2016 r. spośród wszystkich **1964** akcji ratowniczych powstałych na terenie powiatu pilskiego, **882** czyli **około 44,9 %**, miało miejsce w granicach administracyjnych miasta Piła, a pozostałe **1082** zdarzeń na terenie pozostałych 8 gmin. Od kilku lat wskaźniki te są bardzo zbliżone do siebie i oscylują w okolicy 50 %. Poza miastem Piłą, gminami z największą liczbą zdarzeń, są:

- Gmina Wyrzysk - 249 zdarzeń
- Gmina Szydłowo - 183 zdarzenia
- Gmina Kaczory - 138 zdarzenia
- Łobżenica - 133 zdarzenia
- Gmina Ujście - 121 zdarzeń

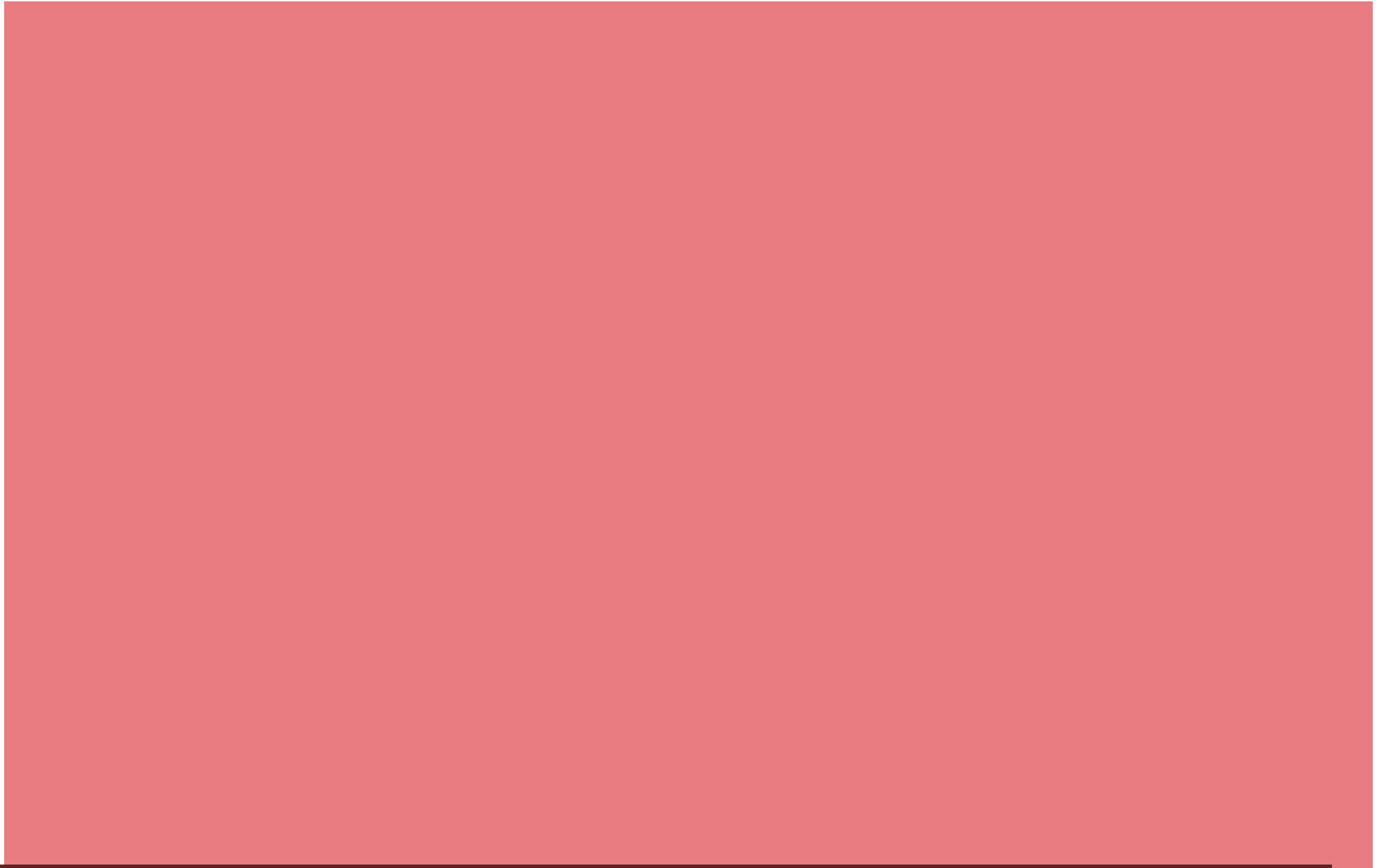
Poniższy wykres przedstawia ilość zdarzeń na terenie poszczególnych gmin w ujęciu procentowym.



Procentowy udział zdarzeń na terenie Gminy Piła w stosunku do pozostałych terenów miast i gmin powiatu.



Umieszczone poniżej, kolejne 2 wykresy pokazują bardziej precyzyjnie rozkład zdarzeń na terenie poszczególnych gmin powiatu pilskiego. Pierwszy wykres pokazuje ogólną ilość zdarzeń, natomiast drugi - ilość zdarzeń w rozbiciu na pożary i inne zdarzenia.



techniczne i opiniuje rozwiązania techniczno - budowlane. Na wniosek zainteresowanych strażacy biorą również udział w szkoleniach i pogadankach nt. szeroko rozumianego bezpieczeństwa.

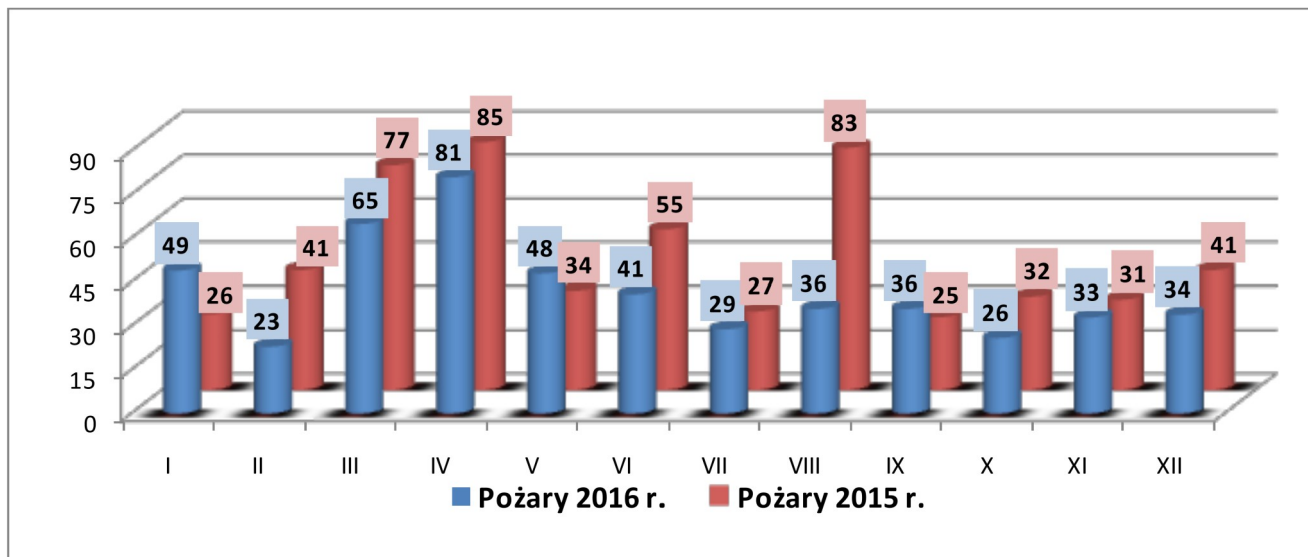
Analiza ilości pożarów według wybranych działów za lata 2010-2016.

<i>Lata</i>	<i>Obiekty mieszkalne</i>	<i>Uprawy</i>	<i>Środki transportu</i>
2010	65	75	41
2011	81	41	22
2012	99	44	25
2013	94	47	16
2014	100	101	25
2015	118	113	25
2016	140	108	37

Na przestrzeni lat 2010 – 2016 w obiektach mieszkalnych odnotowano **697** pożarów. W dziale uprawy rolne zaistniało ich **529**, a w środkach transportu **191**. W analizowanych latach możemy zauważyć iż ilość pożarów w dziale środki transportu oscyluje, za wyjątkiem 2010 r. oraz 2016 r., w granicach 20 +/- 5. W obiektach mieszkalnych ilość zdarzeń z roku na rok sukcesywnie wzrasta. Natomiast liczba pożarów odnotowanych w rolnictwie, która w latach 2011 – 2013 utrzymywała się na stałym poziomie, w minionych trzech latach znacznie wzrosła. Jest to związane z długimi okresami bez opadów atmosferycznych, które to spowodowały eskalacje interwencji związanych z pożarami zbóż na pniu oraz interwencji związanych z pracami rolniczymi wykonywanymi przy ich zbiorach. Powodem dużej ilości pożarów w obiektach mieszkalnych jest fakt, iż wystrój, wyposażenie mieszkań oraz nagromadzenie w nich różnego rodzaju urządzeń elektrycznych, elektronicznych, grzewczych, znacznie zwiększa prawdopodobieństwo powstania zdarzenia niebezpiecznego, nie tylko pożaru. Odnotować należy również fakt, iż ilość urządzeń, nie tylko elektrycznych, jak również innego wyposażenia mieszkań, ciągle rośnie. Pogarsza się natomiast jego jakość, ponieważ producenci w pogoni za niższą ceną produktu, obniżają jego jakości. Dużą ilość tego typu zdarzeń w obiektach mieszkalnych stanowią pożary kominów. W analizowanym okresie statystycznym strażacy interweniowali aż **84 razy**, co stanowi **60 %** pożarów w grupie obiektów mieszkalnych. Głównymi przyczynami tego typu zdarzeń są:

- brak dokonywania kontroli stanu technicznego przewodów kominowych,
- brak regularnego czyszczenia przewodów kominowych,
- spalanie niewłaściwych materiałów palnych tj. śmieci, plastiki, mokre drewno, odpady budowlane,
- brak właściwej wentylacji w pomieszczeniu,
- nieprawidłowa eksploatacja urządzeń grzewczych tj. niezgodnie z instrukcją obsługi urządzenia,
- zbyt niska temperatura spalania materiału palnego,
- niewłaściwy dobór mocy pieca do ogrzewanego obiektu (duża moc pieca mała kubatura ogrzewanego budynku),
- niewłaściwe wymiary przewodów kominowych,

Rozkład liczby pożarów w poszczególnych miesiącach 2016 roku (w porównaniu do roku 2015) przedstawia następujący wykres.

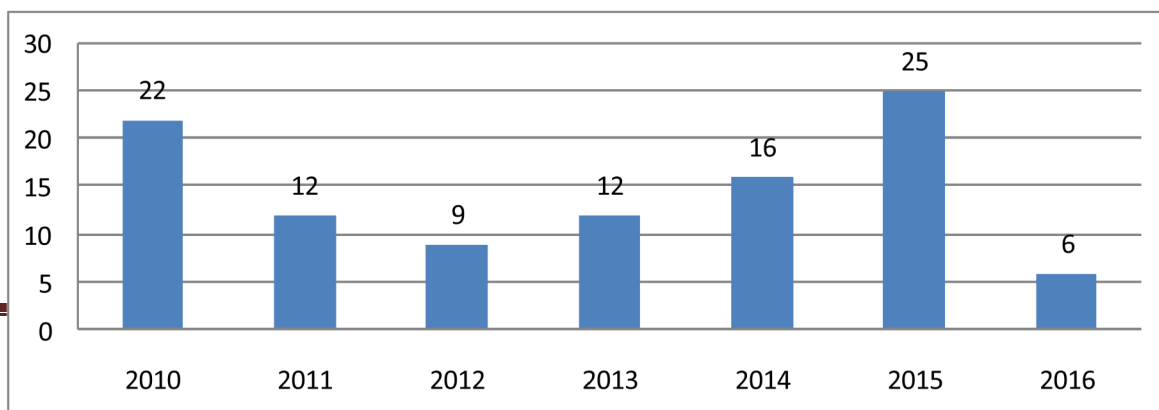


Analiza powyższego wykresu wskazuje, że miesiącami najbardziej „palnymi” (z ilością zdarzeń ponad średnią miesięczną wynoszącą ponad 75) w roku 2016 były: marzec, kwiecień, czerwiec i sierpień (w 2015 były to: marzec, kwiecień, czerwiec i sierpień). Taki rozkład ilości pożarów wskazuje na sezonowość zagrożenia pożarowego, na coroczną, skorelowaną z warunkami meteorologicznymi, powtarzalność tego trendu.

Lasy - zajmują **356,9 km²** powierzchni powiatu, co stanowi aż **28,14 %** powierzchni ogólnej. Kompleksy leśne administrowane są przez nadleśnictwa:

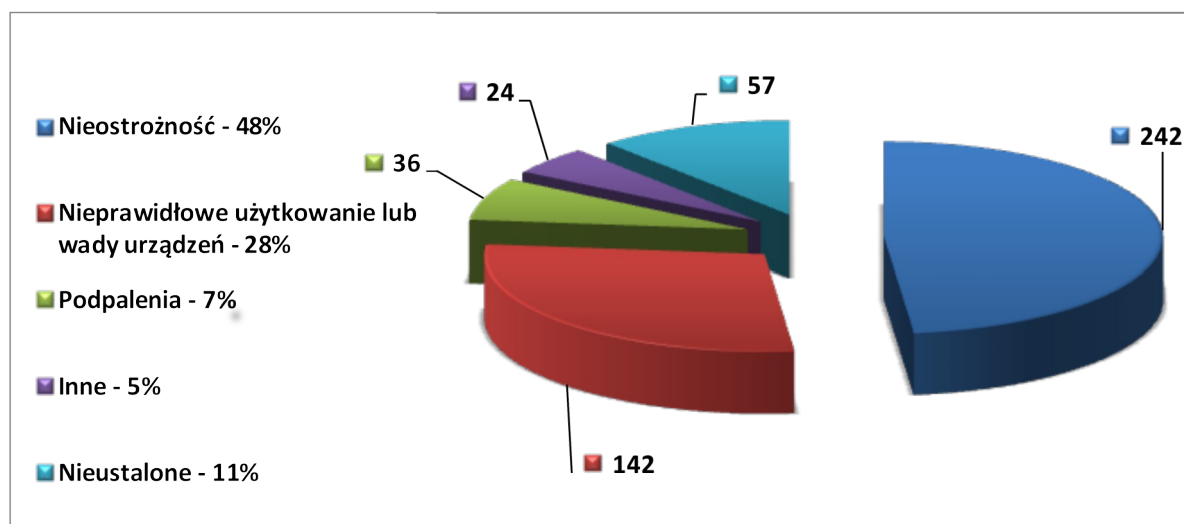
- Nadleśnictwo Kaczory – powierzchnia 16638,30 ha.
- Nadleśnictwo Zdrojowa Góra – powierzchnia 9988,14 ha,
- Nadleśnictwo Złotów – powierzchnia 2722,91 ha
- Nadleśnictwo Sarbia – powierzchnia 2579,43 ha
- Nadleśnictwo Płynica – powierzchnia 1905,50 ha
- Nadleśnictwo Tuczo – powierzchnia 1010,31 ha
- Nadleśnictwo Trzcianka – powierzchnia 775,8 ha
- Nadleśnictwo Podanin – powierzchnia – 69,51 ha
- Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych – powierzchnia 0,29 ha

Poniżej zaprezentowano statystykę ilości pożarów lasów za lata 2010 – 2016.



Na przestrzeni lat 2010 – 2016 odnotowano łącznie 102 pożarów na obszarach leśnych. W większości były to pożary klasyfikowane jako małe (powierzchnia spalona do 1h – 99 zdarzenia), co świadczy o m.in. skutecznym systemie dozoru obszarów leśnych przez administrację lasów państwowych oraz o skutecznym systemie reagowania na powstałe zagrożenie pożarowe (siły i środki lasów państwowych oraz sieć jednostek ochrony przeciwpożarowej).

Analizując przyczyny pożarów, bądź miejscowych zagrożeń mających miejsce na terenie powiatu pilskiego na przestrzeni 2016 r., należy zwrócić uwagę na fakt, iż przeważająca ilość zdarzeń, **(których przypuszczalną przyczynę wstępnie ustalono)** powstała w wyniku bezpośredniego (nieostrożność lub podpalenia) lub pośredniego (nieprawidłowa eksploatacja lub użytkowanie niesprawnych urządzeń) działania ludzi. Dane obrazujące strukturę przyczyn powstania pożarów przedstawia wykres.



Na skutek podpalień powstało 36 pożarów, w wyniku nieostrożności zarówno dzieci jak i osób dorosłych powstało 242 pożary a w wyniku użytkowania niesprawnych instalacji i urządzeń, lub z powodu ich wad 142 pożary. Zsumowanie tych liczb i porównanie ich do ogólnej ilości pożarów wskazuje, że 83,8 % pożarów, których przyczynę ustalono, powstaje w wyniku bezpośredniego lub pośredniego działania człowieka.

Poniżej zaprezentowano statystykę osób rannych i śmiertelnych w pożarach w latach 2010 – 2016.

ROK	Ofiary śmiertelne	Ofiary śmiertelne dzieci	Ranni	Ranne dzieci
2010	11	0	6	0
2011	3	0	13	0
2012	0	1	28	8
2013	0	0	20	1
2014	1	0	11	0
2015	0	0	16	2

2016	5	0	7	0
------	---	---	---	---

Miejscowe zagrożenia w roku 2016

Statystyka **miejscowych zagrożeń**, które wymagały podjęcia działań przez jednostki ochrony przeciwpożarowej na terenie powiatu pilskiego **w roku 2016 wskazuje na duży, bo o 9,82 % wzrost tego typu zdarzeń w stosunku do 2015 roku**. Porównując ilość wyjazdów na przelomie lat 2014 – 2016 otrzymujemy stosunek 854 interwencji do 1364. Jest to blisko 60 % wzrost prowadzonych działań co bezpośrednio przekłada się na bardzo intensywną eksploatację sprzętu, a przede wszystkim strażaków. W grupie miejscowych zagrożeń najczęściej zdarzeń odnotowano w następujących działach:

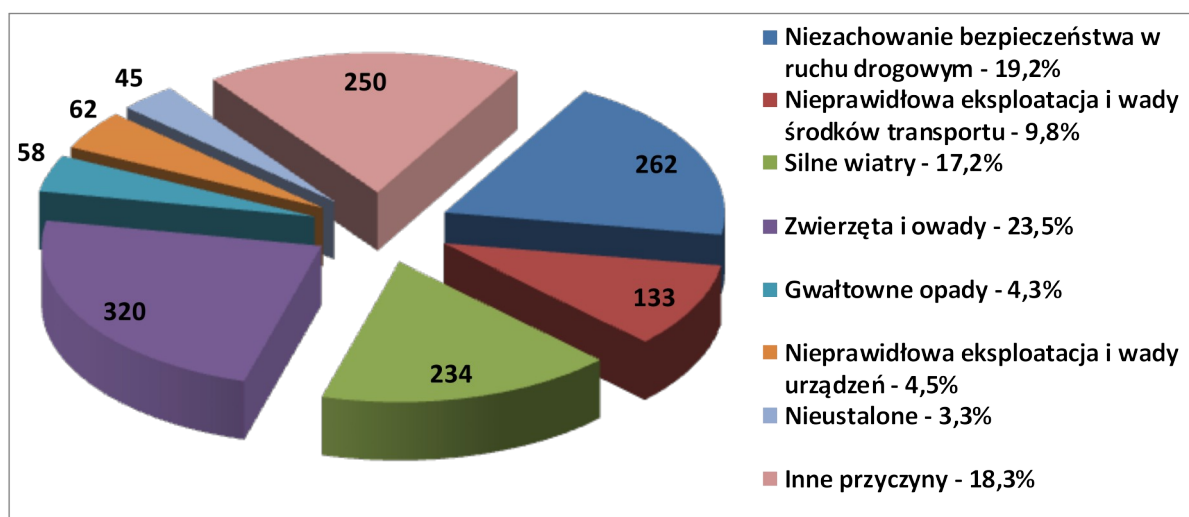
- | | |
|------------------------------------|-------|
| 1. Środki transportu* | - 278 |
| 2. Obiekty mieszkalne | - 379 |
| 3. Obiekty użyteczności publicznej | - 77 |
| 4. Uprawy, rolnictwo, lasy | - 56 |
| 5. Inne | - 561 |
- Drogi i pobocza (ale bez zdarzeń z udziałem środków transportu, bez pożarów traw poboczy) - 353
 - Obiekty przyrody - 123
 - Inne nietypowe obiekty - 46
 - Obiekty wodne - 22
 - Garaże, warsztaty - 17

*- tylko pojazdy ciężarowe, osobowe i motocykle

W ogólnej liczbie miejscowych zagrożeń odnotowano znaczny wzrost zdarzeń w porównaniu z rokiem 2015. Wzrost odnotowano, z wyłączeniem obiektów produkcyjnych i magazynowych, we wszystkich grupach obiektów. Ilość interwencji dotyczących działań związanych z nietypowym zachowaniem się zwierząt, również uległa przyrostowi i wyniosła **320 zdarzeń (w ubiegłym roku 313 zdarzeń)**. Dominowały w tej liczbie zdarzenia takie jak usuwanie zagrożeń, jakie stanowią owady, w tym pszczoły, osy czy szerszenie.

Należy również zaznaczyć, że w roku 2016 jednostki ochrony przeciwpożarowej, **w trakcie 76 zdarzeń prowadziły działania medyczne**.

Strukturę przyczyn powstania miejscowych zagrożeń przedstawiono na poniższym wykresie.

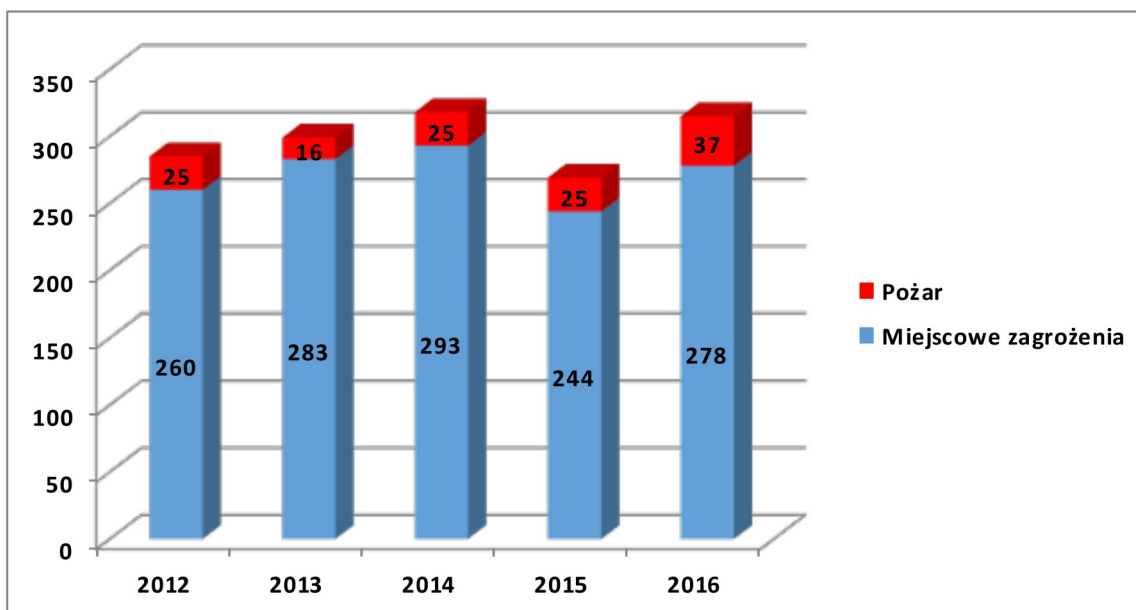


Najczęstszymi przyczynami miejscowych zagrożeń były:

1. Niezachowanie bezpieczeństwa w ruchu drogowym - 19,2 %.
2. Silne wiatry - 17,2 %.
3. Zwierzęta i owady - 23,5 %.

Dane przedstawione na wykresie pozwalają sformułować wniosek, że na powstanie ponad połowy zdarzeń, spowodowanych m.in. niezachowaniem zasad bezpieczeństwa w ruchu drogowym, czynnikami meteorologicznymi, nietypowym zachowaniem się zwierząt, Państwowa Straż Pożarna nie posiada żadnych lub posiada bardzo ograniczone możliwości oddziaływania. Nie ma możliwości zapobiegania ich powstaniu poprzez posiadane środki nadzoru prewencyjnego. Jedynym środkiem, z którego można skorzystać, aby próbować oddziaływać na społeczeństwo w celu ograniczenia liczby niektórych typów zdarzeń jest prowadzenie akcji profilaktycznych w mediach.

Na wykresie poniżej przedstawiono zestawienie ilości interwencji w **ruchu drogowym (wypadki, kolizje, pożary i MZ związane z pojazdami oraz usuwanie cieczy ropopochodnych i innych z dróg)** w latach 2012-2016.



Jak widać z zaprezentowanego wykresu ilość zdarzeń drogowych w latach 2012 – 2016 utrzymuje się na porównywalnym poziomie.

Ofiary śmiertelne i ranne w miejscowych zagrożeniach w latach 2012-2016

ROK	Ofiary śmiertelne	Ofiary śmiertelne dzieci	Ranni	Ranne dzieci
2012	15	1	279	32
2013	15	0	284	32
2014	19	1	224	20
2015	17	0	232	26
2016	20	0	281	24

„Anomalie pogodowe”

Powyższą analizę należy uzupełnić o zagrożenia związane z „siłami natury”. Mowa tutaj przede wszystkim o silnym wietrze, silnych opadach deszczu czy śniegu. Od kilku już lat obserwujemy przechodzące przez teren powiatu takie właśnie gwałtowne zjawiska atmosferycznych.

Wspomnieć można chociażby przełom **14 / 15 lipca 2016 r.** kiedy nad powiatem pilskim przeszły gwałtowne wichury, które spowodowały **53 interwencje** jednostek ochrony ppoż. W skutek burzy i nawałnicy strażacy powiatu pilskiego brali udział w 53 zdarzeniach, w tym 48 razy wyjeżdżano do powalonych drzew, które tarasowały drogi i chodniki, odnotowano 3 uszkodzone dachy, w 2 miejscach zabezpieczano zerwane linie energetyczne. Strażacy wypompowywali również wodę z zalanej piwnicy.

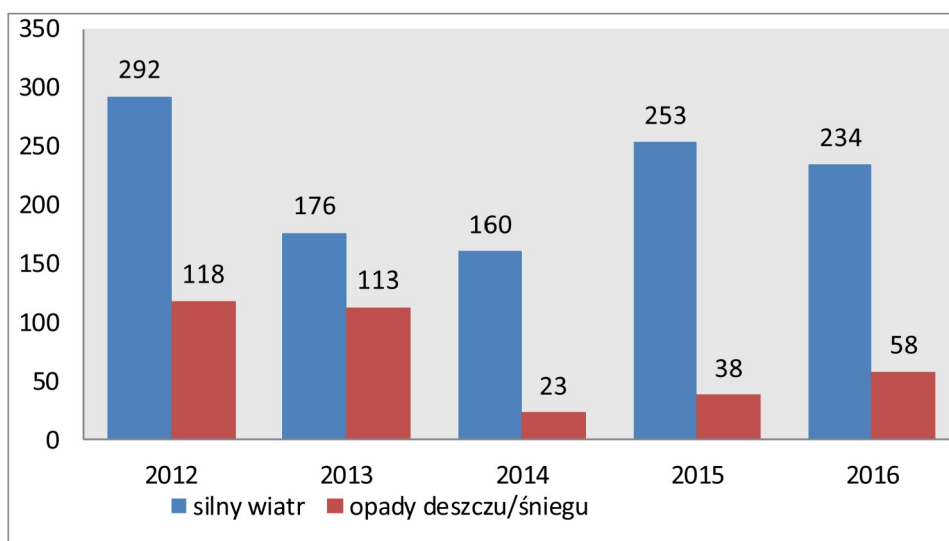
Zdarzenia te powodują duże straty głównie w budynkach oraz zakłócają często dostawy energii elektrycznej i innych mediów a także unieruchamiają sieć telekomunikacyjną.

Omawiając anomalie pogodowe należy zaakcentować interwencje związane z pożarami powstałymi w dziale rolnictwo. W odnotowanych zdarzeniach związanych z pożarami powstałymi w rolnictwie zaobserwowano znaczny wzrost w porównaniu z poprzednimi latami.

W 2016 roku wystąpiło **108 takich zdarzeń**, a w 2015 r. **było ich 113** i jest to ponad dwukrotny skok ilościowy w porównaniu do lat 2011-2013.

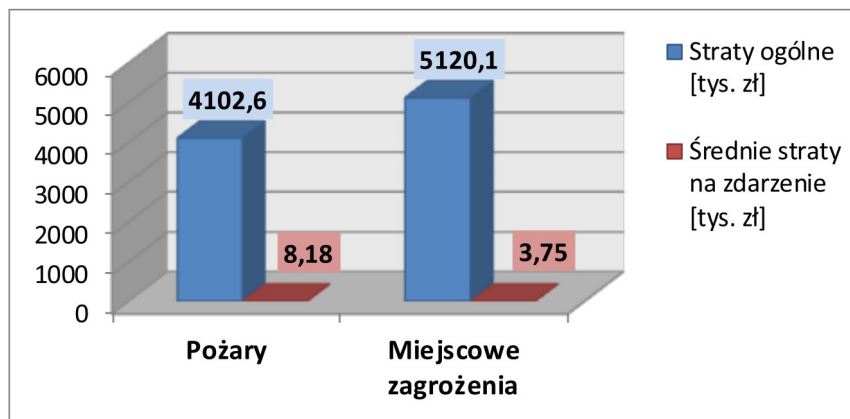
Po przeprowadzeniu analizy uwarunkowań pogodowych w okresie letnim można przypuszczać iż długie okresy bez opadów atmosferycznych, które miały miejsce w miesiącach czerwiec, lipiec oraz sierpień, wpłynęły bezpośrednio na taką sytuację. Ponadto należy zwrócić szczególną uwagę na fakt iż ponad 75% z odnotowanych interwencji miało miejsce na polach uprawnych, łąkach bądź nieużytkach. Realizując działania gaśnicze strażacy często napotykają szereg problemów związanych chociażby z utrudnionym dojazdem, brakiem zapasu środka gaśniczego czy charakterystyką prowadzonych upraw. Oprócz tego bardzo duże areale zbóż jednolitej uprawy bez żadnych naturalnych oddzieleń znacznie utrudniają prowadzenie akcji gaśniczej. Taka sytuacja powoduje iż wielkości strat przekraczają często dziesiątki a nawet setki hektarów spalonej powierzchni.

„Anomalie pogodowe” analiza ilości zdarzeń za lata 2012 – 2016



Na kolejnym wykresie pokazano wysokość strat, które spowodowały zdarzenia w 2016 r. Analiza danych wskazuje, że statystyczny pożar powoduje średnio 8188 zł strat,

a miejscowe zagrożenie powoduje straty w wysokości 3753 zł. Należy podkreślić, że wielkość średniej wartości strat powstałych w wyniku miejscowych zagrożeń jest zaniżona przez dużą liczbę zdarzeń związanych z owadami (zagnieżdzenie się os czy szerszeni nie powoduje strat materialnych, a takich zdarzeń zanotowano w 2016 r. 320, co stanowi blisko 24% liczby miejscowych zagrożeń).



W stosunku do roku 2015, w roku ubiegłym znacznie wzrosła średnia wysokość strat spowodowanych przez pożary. Powodem takiego stanu rzeczy jest fakt, iż w roku 2016 odnotowano kilka pożarów które spowodowały straty przekraczające 100 tysięcy złotych.

Pożary, które w ubiegłym roku spowodowały najwyższe straty to:

- Pożar hali magazynowej w m. Śmiłowo (ok. 718 tys. zł. strat).
- Pożar budynku inwentarskiego w m. Żelazno (ok. 500 tys. zł. strat).
- Pożar elektrowni wiatrowej w m. Grabówno (ok. 500 tys. zł. strat).
- Pożar maszyny przemysłowej Piła ul. Łączna (ok. 300 tys. zł. strat).
- Pożar domu jednorodzinnego w m. Węglewo (ok. 230 tys. zł. strat).
- Pożar domu jednorodzinnego w m. Wysoka (ok. 220 tys. zł. strat).

Warto wspomnieć również, że na przestrzeni 2016 r. odnotowano 9 wypadków drogowych z udziałem samochodów ciężarowych, w których orientacyjne straty łącznie oszacowano na ponad 153 000 zł

Zatrucia „czadem” - każdego roku dochodzi do przypadków zatrucia tlenkiem węgla, zwanego *czadem*. Rok 2016 nie był wyjątkiem w tym aspekcie, a wręcz można stwierdzić, że był „rekordowy” pod tym względem. Odnotowano **30 zdarzeń** związanych z obecnością tego trującego gazu. W ich wyniku **śmierć poniosły 3 osoby**, a kolejne **11 osób zostało podtrutych**. Bardzo często zdarzenia związane z tlenkiem węgla nie mają związku z pożarem, a wynikają jedynie z **niewłaściwej eksploatacji instalacji wentylacyjnych, spalinowych, dymowych i urządzeń grzewczych**. Głównym źródłem zacczadzeń w budynkach mieszkalnych jest **niesprawność przewodów kominowych**. Sytuacja taka może prowadzić do niedrożności przewodów, braku ciągu, a nawet do powstawania zjawiska ciągu wstecznego, polegającego na tym, że dym zamiast wydostawać się przewodem kominowym na zewnątrz, cofa się z powrotem do pomieszczenia.

Poniżej zaprezentowano statystykę rannych i śmiertelnych w wyniku zatrucia czadem w latach 2012/2016

Rok	Ofiary śmiertelne	Ofiary śmiertelne dzieci	Ranni	Ranne dzieci	Ilość Zdarzeń
2012	0	0	25	11	28
2013	1	0	33	12	32
2014	0	0	8	0	20
2015	5	0	11	1	45
2016	3	0	11	3	30

W większości przypadków wina leży po stronie użytkownika urządzenia grzewczego, który bądź nie przeprowadził corocznego przeglądu urządzenia gazowego lub, co gorsze, użytkował je w warunkach nie pozwalających na jego sprawną pracę. Chodzi tu zwłaszcza o ograniczenie lub wyeliminowanie wentylacji grawitacyjnej w pomieszczeniach (poprzez zaklejenie lub przysłonięcie kratki wentylacyjnych).

Oto kilka przykładów z życia...



Warunki nie pozwalające

na sprawną pracę urządzenia grzewczego, zarówno gazowego, jak i na paliwo stałe, to również ograniczenie lub uniemożliwienie dopływu świeżego powietrza spoza budynku. Do skutecznego i bezpiecznego spalania każde urządzenie potrzebuje określonej ilości powietrza. I tak np. kocioł gazowy, dwufunkcyjny (CO i CWU) o mocy ok. 24 kW potrzebuje do prawidłowej pracy ok. 90 m³ powietrza na dobę. Niezapewnienie wymaganej ilości powietrza powoduje powstanie procesów niepełnego spalania paliwa stałego, ciekłego lub gazowego, co w konsekwencji doprowadza do wytworzenia się dużych ilości tlenku węgla.

W każdym przypadku stwierdzenia, nawet minimalnych poziomów CO, strażacy instruuja użytkownika urzadzania o zasadach jego bezpiecznego użytkowania, bądź w skrajnych przypadkach zakazuja jego użytkowania.

Aby przeciwdziałac tego typu zdarzeniom, podnosic świadomość zagrożeń wynikających z nieprawidłowego użytkowania urzadzzeń grzewczych oraz promowac bezpieczne zachowania KP PSP w Pile uczestniczy w programach „Nie dla czadu”, „Zgas ryzyko”, „Otwarte strażnice” oraz „Czad i ogień obudz czujność”. Równolegle z akcjami prowadzone są w mediach i na stronie internetowej komendy, działania edukacyjne majace na celu uświadomienie mieszkanców o zagrozeniach związanych z czadem oraz o podstawowych zasadach przygotowania urzadzzeń grzewczych i ich użytkowania w sezonie grzewczym.

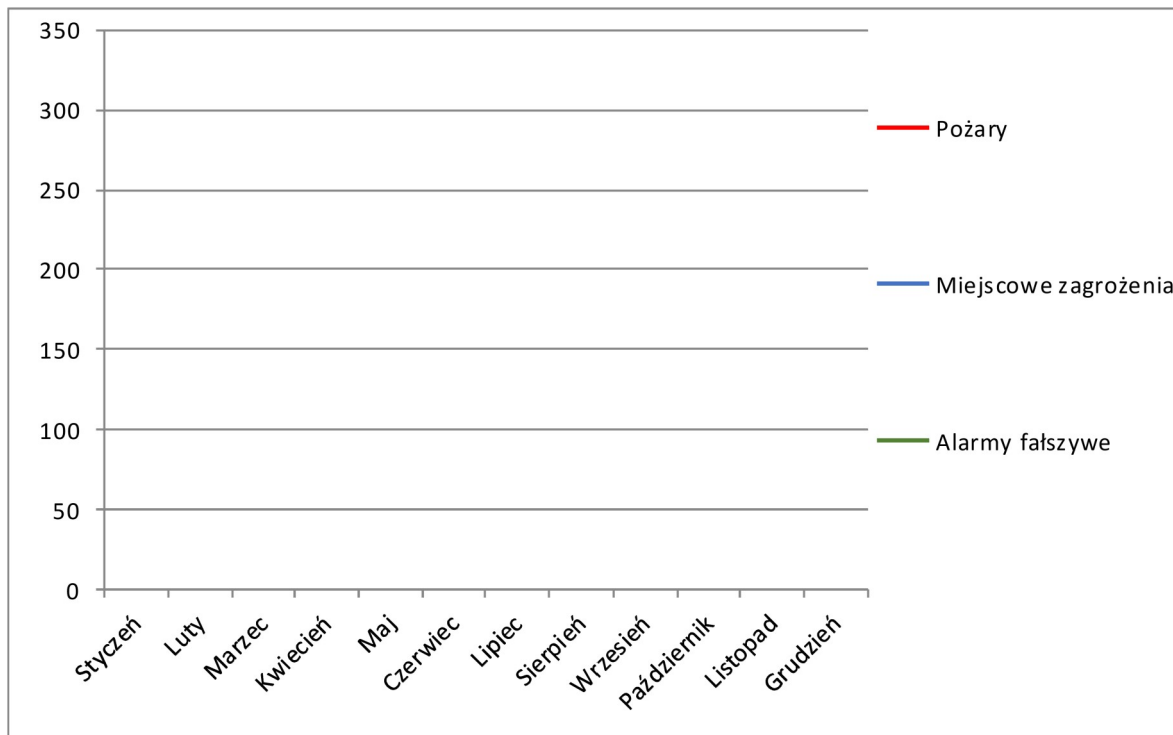
Funkcjonariusze tutejszej komendy, korzystajac z różnych form przekazu, informowali o zagrozeniach związanych z czadem, m.in.:

- 28 zarzadzcom wielorodzinnych budynków mieszkalnych przeslano pisemną informację nt. prawidłowego utrzymania i użytkowania urzadzzeń i instalacji grzewczych,
- włączono się w przeprowadzenie Ogólnopolskiego Turnieju Wiedzy Pożarniczej. Działania polegaly między innymi na przygotowaniu materialów do nauki, przygotowaniu pytań do testów, a także udział w pogadankach z dziećmi i młodzieżą,
- w ramach współpracy z innymi służbami przeprowadzono czynności kontrolno-rozpoznawcze z Komendą Powiatową Policji w Pile, Powiatowym Inspektoratem Nadzoru Budowlanego w Pile, Powiatową Stacją Sanitarno-Epidemiologiczną w Pile oraz Wojewódzkim Urzędem Ochrony Zabytków w Poznaniu - Delegatura w Pile,
- publikowano artykuły prasowe w lokalnych mediach oraz porady na stronie internetowej Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Pile,
- prowadzono działania oraz rozmowy edukacyjne w przedszkolach, szkołach i innych instytucjach na temat zagrożeń jakie niesie ze sobą tlenek węgla, bezpiecznej eksploatacji urzadzzeń grzewczych i przewodów kominowych, bezpieczne użytkowanie materialów pirotechnicznych (fajerwerków) oraz bezpiecznego wypoczynku dzieci i młodzieży.

Więcej informacji na temat działań prewencyjnych, również związanych z tlenkiem węgla, znajduje się w części poświęconej tzw. Prewencji Społecznej.

Poniżej zaprezentowano wykres liniowy obrazujacy rozkład dynamiki powstawania wszystkich podstawowych typów zdarzeń, w zależności od miesiąca, a tym samym pory roku.

Dynamika zdarzeń z podziałem na miesiące, w którym miały miejsce



Jeżeli przyjrzymy się pożarom, to konsekwentnie od lat, najczęściej powstaje ich w okresie wiosennym (wypalanie traw) i w okresie wakacji (większa penetracja obszarów leśnych, większa aktywność dzieci i młodzieży, okres żniw).

Z kolei, jeśli przyjrzeć się tzw. miejscowym zdarzeniom, to również bardzo podobnie do lat poprzednich, najczęściej zdarzeń jest na początku roku (trudne warunki drogowe – większa liczba zdarzeń drogowych, anomalie pogodowe) oraz miesiące letnie (duża aktywność owadów, anomalie pogodowe, zdarzenia w komunikacji drogowej).

3. Działalność kontrolno – rozpoznawcza.

Plan pracy sekcji kontrolno-rozpoznawczej na 2016 rok, w zakresie harmonogramu czynności kontrolno-rozpoznawczych, stworzony został na podstawie:

- 1) Wytycznych Wielkopolskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej (kontrole obiektów handlowych oraz obiektów wielko kubaturowych produkcyjnych i magazynowych)
- 2) Własnej analizy wyników czynności kontrolno-rozpoznawczych przeprowadzanych w latach ubiegłych (kontrole w wybranych obiektach przemysłowo-magazynowych, stacjach paliw, przedszkolach, żłobkach, domach pomocy społecznej, obiektach przeznaczonych do zimowego i letniego wypoczynku dzieci i młodzieży oraz wybranych obiektach z katalogu zagrożeń).
- 3) Własnej analizy zagrożeń występujących na terenie powiatu (kontrole na terenach leśnych, przed sezonem podwyższonej palności i doraźnie w trakcie trwania sezonu pod-

wyższej palności, terenów na których trwały akcje żniwne oraz obiektów i terenów w których planowane jest zorganizowanie imprezy masowej).

- 4) Zgłoszeń obiektów, dla których przepisy prawa wymagają wydania przez organ Państwowej Straży Pożarnej opinii w zakresie ochrony przeciwpożarowej (kontrola w obiektach, w których organizowany jest wypoczynek dzieci i młodzieży oraz imprezy masowe).
- 5) Zgłoszenia obiektu o zwiększonym ryzyku wystąpienia awarii przemysłowej, o którym mowa w art. 250 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku - Prawo ochrony środowiska (kontrola zakładu o zwiększonym ryzyku wystąpienia awarii przemysłowej).

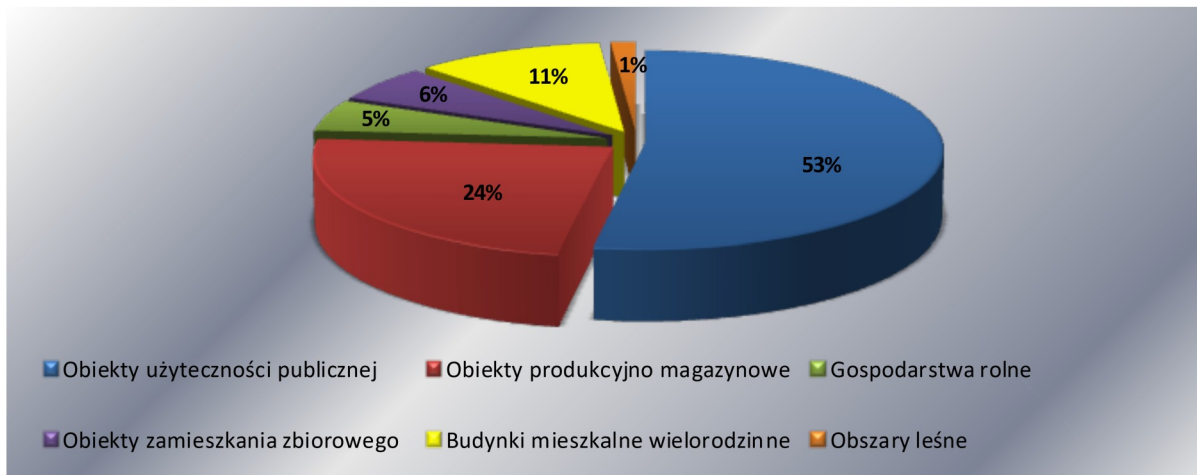
Oprócz prowadzenia czynności kontrolno-rozpoznawczych, plan pracy sekcji kontrolno-rozpoznawczej na 2016 rok, uwzględniał również (w ramach nadzoru nad wprowadzaniem wymaganych zabezpieczeń przeciwpożarowych) doradztwo techniczne w zakresie zabezpieczeń przeciwpożarowych, obowiązków inwestorów, właścicieli budynków obiektów budowlanych i terenów, analizowanie stopnia wdrażania systemu monitoringu pożarowego na terenie powiatu oraz przekazywanie bieżących, miesięcznych, kwartalnych i półrocznych sprawozdań do Wydziału Kontrolno-Rozpoznawczego Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Poznaniu. W ramach planu pracy przewidziano również działalność edukacyjno-prewencyjną (prewencja społeczna) w zakresie szeroko rozumianej ochrony przeciwpożarowej

W 2016 roku zaktualizowano i rozszerzono materiały nt. bezpiecznej eksploatacji urządzeń grzewczych w sezonie jesienno-zimowym, zdarzeń z tlenkiem węgla (czadem) oraz zagrożeń przy prowadzeniu prac żniwno-polowych. Materiały opublikowano na stronie internetowej Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Pile oraz w lokalnych mediach społecznych. Ponadto funkcjonariusze sekcji kontrolno-rozpoznawczej udzielali informacji w lokalnej prasie nt. bezpiecznych zachowań, które publikowano w artykułach prasowych. Przeprowadzono również pogadanki i szkolenia nt. bezpiecznych zachowań podczas letniego i zimowego wypoczynku, używania materiałów pirotechnicznych (fajerwerków) oraz prawidłowego przygotowania i użytkowania urządzeń grzewczych w okresie jesienno-zimowym.

Statystyka czynności kontrolno – rozpoznawczych.

Statystyka skontrolowanych w 2016 roku obiektów oraz ujawnionych nieprawidłowości przedstawi

Procentowa ilość kontroli w poszczególnych grupach obiektów i terenów:



Ogólnie, w kontrolowanych budynkach, obiektach budowlanych lub terenach najczęściej stwierdzone nieprawidłowości to:

- niewykonywanie lub nieprzestrzeganie terminów wykonania kontroli stanu technicznego instalacji użytkowych (elektrycznej, gazowej i przewodów kominowych),
- niewłaściwy stan dróg oraz wyjść ewakuacyjnych – warunki, drożność oraz składowanie materiałów w tym materiałów palnych,
- brak opracowania lub aktualizacji wymaganej dokumentacji - instrukcji bezpieczeństwa pożarowego lub dokumentu zabezpieczenia przed wybuchem,
- niewłaściwy dobór podręcznego sprzętu gaśniczego,
- brak oznakowania miejsca usytuowania podręcznego sprzętu gaśniczego oraz urządzeń przeciwpożarowych,
- brak czynności serwisowych oraz konserwacyjnych podręcznego sprzętu gaśniczego oraz urządzeń przeciwpożarowych,
- brak instrukcji postępowania na wypadek powstania pożaru wraz z wykazem telefonów alarmowych,
- brak oznakowania znakami bezpieczeństwa,
- nieprawidłowe przetwarzanie oraz magazynowanie materiałów,
- brak znajomości przepisów przeciwpożarowych,
- brak zapewnienia lub dostępu do zewnętrznego zaopatrzenia w wodę,
- brak drożności oraz oznakowania dróg pożarowych,
- alarmy fałszywe z monitorowanego systemu sygnalizacji pożaru.

Poniżej kilka „ciekawszych” fotografii obrazujących ujawnione nieprawidłowości podczas przeprowadzanych kontroli.

- droga ewakuacyjna w jednym z marketów



- klatka schodowa w obiekcie handlowym



- wyjścia ewakuacyjne

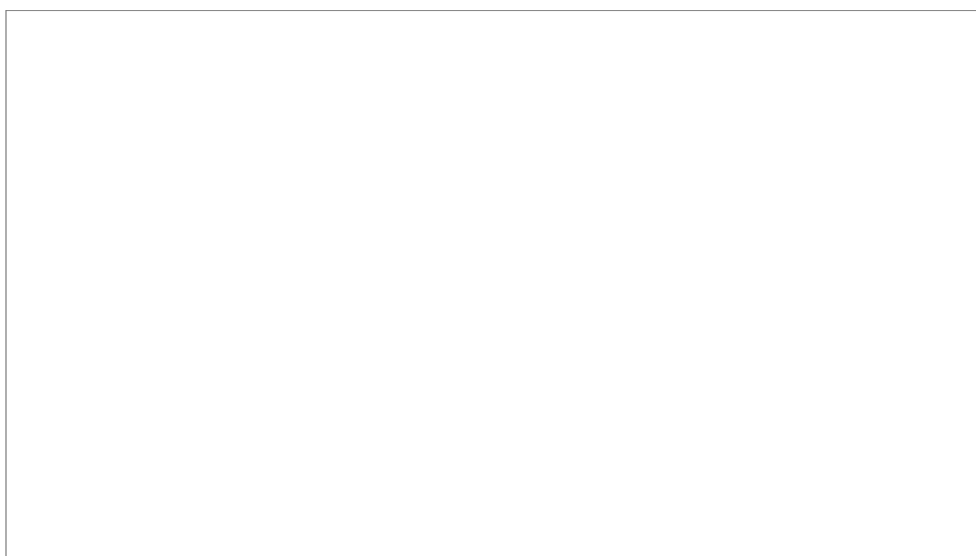


- ograniczenie dostępu do urządzeń ppoż.





- „porządek” wokół pieca CO



Czynności kontrolno-rozpoznawcze przeprowadzone oraz ilość nieprawidłowości wykrytych w 2016 roku:

Kontroli	Ilość		Suma działań kontrolnych
	Odbiorów	Wizji lokalnych	
104	31	25	160

Ilość Działań kontrolnych	Ilość wykrytych nieprawidłowości	Średnia ilość nieprawidłowości na kontrolę
160	250	1,5625

Działania kontrolno-rozpoznawcze przeprowadzone w **2016 roku** wykrywały średnio **1,5625** nieprawidłowości w kontrolowanym budynku obiekcie budowlanym lub terenie.

Działania nadzorczo – egzekucyjne.

Konsekwencją stwierdzenia naruszenia lub nieprzestrzegania przepisów przeciwpożarowych, jest wszczęcie postępowania administracyjno-egzekucyjnego. Wszczęcie procedury administracyjno-egzekucyjnej ma na celu wyegzekwowanie przestrzegania przepisów poprzez nakaz usunięcia usterek. Możliwości wyegzekwowania usunięcia uchybień oraz nieprawidłowości sprowadzają się do wydania przez organy Państwowej Straży Pożarnej:

- wystąpienia władczego, czyli: decyzji administracyjnej, upomnienia, decyzji administracyjnej o zakazie prowadzenia robót lub zakazie eksploatacji całości lub części obiektu, stanowiska wnoszącego sprzeciw w sprawie przekazania budynku, obiektu budowlanego lub terenu do użytkowania,
- wystąpienia niewładczego: wniosku do sądu, policji lub prokuratury, wniosku o ograniczenie odszkodowania, wystąpienia do Powiatowego Inspektoratu Nadzoru Budowlanego, Państwowej Inspekcji Pracy, Państwowej Inspekcji Ochrony Środowiska, Urząd Dozoru Technicznego lub innego organu.

Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej w Pile, w celu wyegzekwowania przestrzegania przepisów przeciwpożarowych w 2016 roku wydał 25 decyzji administracyjnych. Sporządzono również 174 wystąpień niewładczych oraz 60 opinii, zaświadczeń oraz postanowień.

ilość kontroli	ilość decyzji administracyjnych	ilość opinii, postanowień, zaświadczeń	ilość wystąpień
160	25	60	174
średnia na kontrolę	0,15625	0,375	1,0875
średnia łącznie	1,61875		

4. Działalność operacyjna i szkoleniowa.

Stanowisko Kierowania Komendanta Powiatowego PSP w Pile, funkcjonujące w ramach tzw. Stanowiska do Analizowania i Prognozowania Zagrożeń realizuje zadania:

- przyjmowanie, kwalifikowanie oraz w razie potrzeby przekazywanie zgłoszeń alarmowych,
- dysponowanie zasobów ratowniczych do działań ratowniczych,

- wspomaganie i koordynacja działań ratowniczych,
- bieżące analizowanie:
 - informacji o zagrożeniach z systemów monitoringu podmiotów KSRG,
 - gotowości operacyjnej,
 - czasu interwencji, w tym czasu dysponowania, przybycia, prowadzenia i zakończenia działań ratowniczych,
 - przebiegu działań ratowniczych,
 - rezerw materiałowych i sprzętowych podmiotów KSRG.

W Stanowisku do Analizowania i Prognozowania Zagrożeń przy Komendzie Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Pile, oprócz Stanowiska Kierowania Komendanta Powiatowego zlokalizowane są również Punkt Alarmowo – Dyspozycyjny Lasów Państwowych oraz Dyspozytornia Państwowego Ratownictwa Medycznego.

Z dniem 1 października 2014 roku dyspozytorzy medyczni pracujący w Pile obsługują **teren pięciu powiatów**, tj. chodzieski, czarnkowsko-trzcianecki, pilski, wągrowiecki oraz złotowski, dysponując 17-oma Zespołami Ratownictwa Medycznego. Oznacza to, że mieszkańiec każdego z tych powiatów, dzwoniąc na **numer alarmowy 999**, dodzwania się w konsekwencji do służb dyżurnych PRM, zlokalizowanych w Pile, w obiekcie Komendy Powiatowej PSP. Ponadto, należy przypomnieć, że **numer alarmowy 112** został przeniesiony do Wojewódzkiego Centrum Powiadomiania Ratunkowego w Poznaniu. Dzwoniąc do straży pożarnej, korzystamy z **numeru alarmowego 998**.

Z dniem 1 stycznia 2017 r. zgłoszenia odbywają się tylko drogą elektroniczną, za pomocą tzw. formatek.

Krajowy System Ratowniczo-Gaśniczy Powiatu Pilskiego

Powiat pilski chroniony jest przez jednostki ochrony przeciwpożarowej, zarówno PSP jak i OSP. Potencjał KSRG powiatu ulega ciągłym zmianom i przekształceniom. Związane jest to ze zmianą kategorii niektórych jednostek, zaprzestawaniem lub rozpoczynaniem przez nie działalności operacyjnej, kasowaniem lub nabywaniem pojazdów ratowniczo – gaśniczych itp.

Bilans potencjału na dzień 31 grudnia 2016 r. przedstawia się następująco :

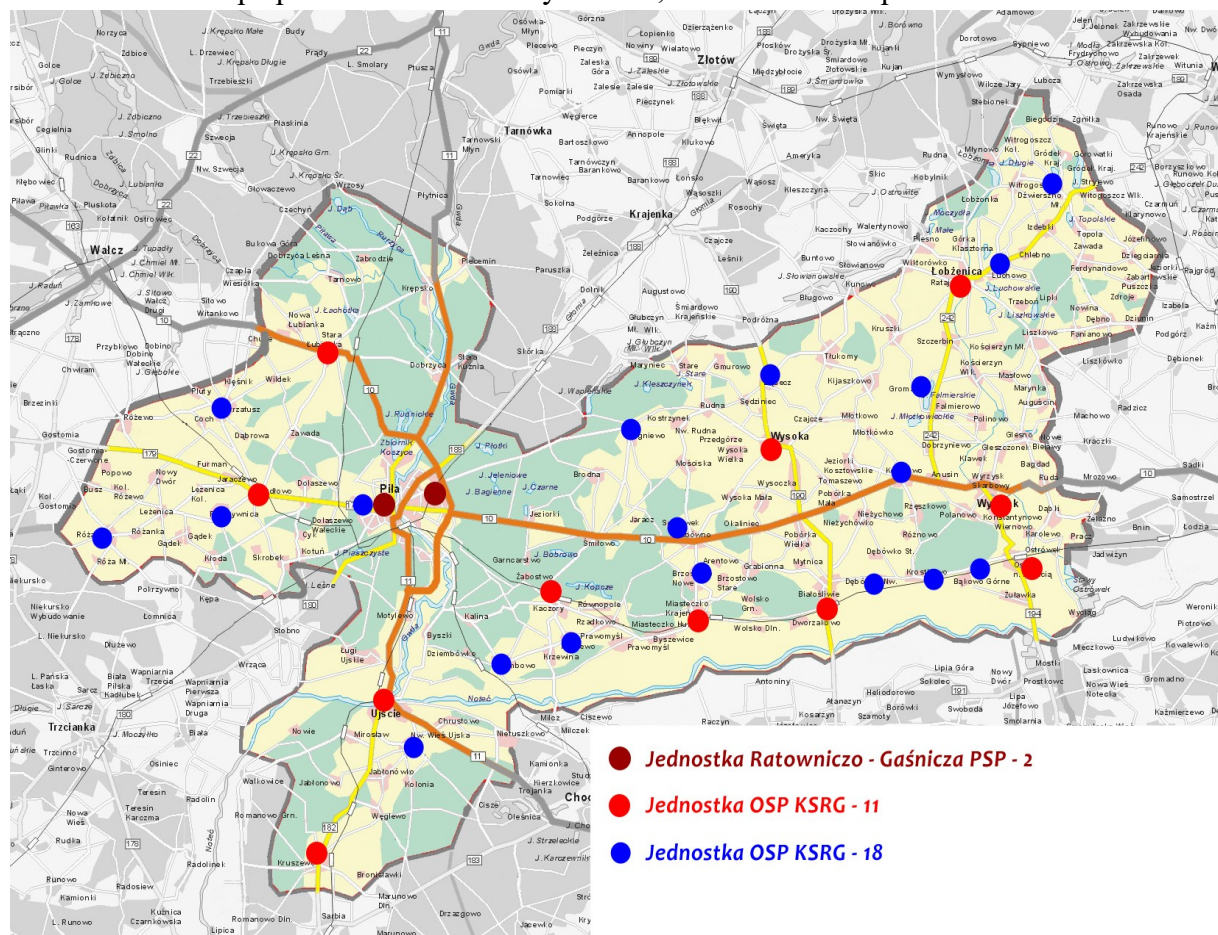
- **2 Jednostki Ratowniczo – Gaśnicze PSP**
Pojazdy gaśnicze: 5 (2 x GLBART; GBA, 2 x GCBA)
Pojazdy specjalne: 15 (SRt; SRchem; SLRRchem; SLRw; 2 x SLRR;
SCHD-32; SD-37; SLRwys; 2 x SLOp; 2 x Mikrobus; 2 x SLKw)
- **11 jednostek OSP w KSRG.**

Pojazdy gańnicze średnie: 14
 Pojazdy gańnicze ciężkie: 3
 Pojazdy specjalne: 10 (SH-18; SD-30; 7 x SLRt)

- **18 jednostek OSP poza KSRG**

Pojazdy gańnicze lekkie: 7
 Pojazdy gańnicze średnie: 8
 Pojazdy gańnicze ciężkie: 3
 Pojazdy specjalne: 5 (SLRw; SLRt; SLOp; SKw; SLKw)

Mapa powiatu z zaznaczonymi JRG, OSP w KSRG i poza KSRG



Łączność w 2016 roku

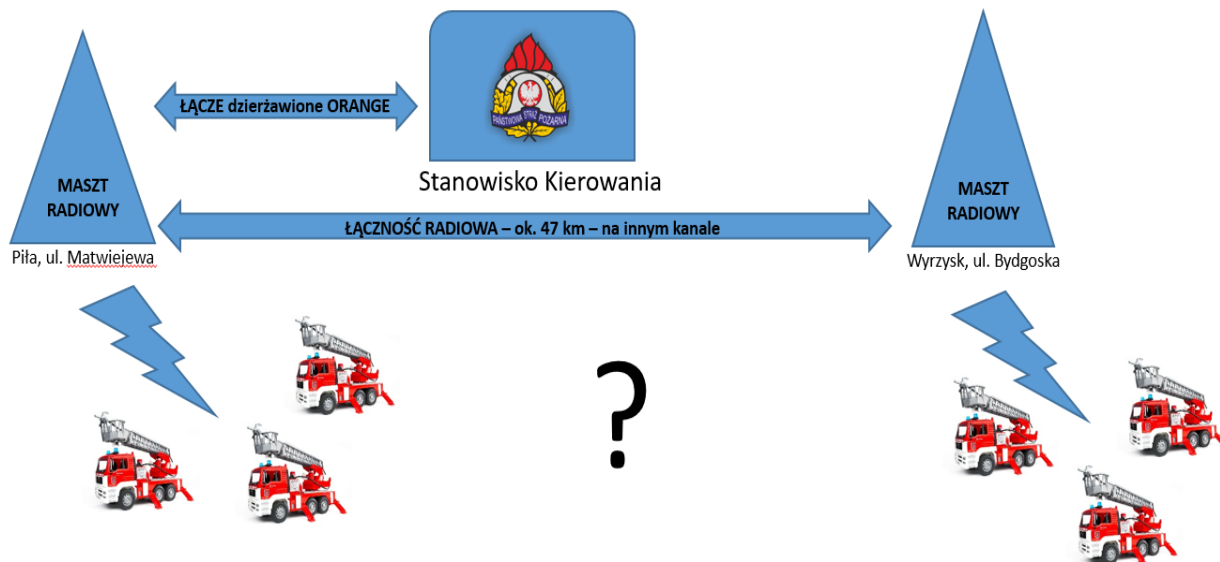
W 2016 roku, w związku z pojawiającymi się problemami z zakresu organizacji łączności na potrzeby Kierującego Działaniem Ratowniczym na terenie powiatu pilskiego, Wydział Operacyjno – Szkoleniowy i BHP Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Pile, podjął działania zmierzające ku poprawie warunków organizowania łączności podczas działań.

W związku z powyższym nawiązano kontakt z firmą Elvys, mającą swą siedzibę w Słowacji, a będącą producentem urządzeń użytkowanych od 2012 roku w Stanowisku do Analizowania i Prognozowania Zagrożeń pilskiej komendy. Na zorganizowanej naradzie, wspólnie z producentem wypracowano model, który zakładał rozbudowę systemów już istniejących, a zarazem rozwiązanie problemów z łącznością radiową, szczególnie z obszarem

zachodnim terenie powiatu pilskiego, tj. gmina Wyrzysk, Łobżenica, Białośliwie. Ze względu na duży koszt przedsięwzięcia, zorganizowano spotkanie, w którym uczestniczyli : Starosta Pilski, Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej w Pile oraz Prezydent Miasta / Burmistrzowie / Wójtowie gmin powiatu pilskiego, podczas którego, na krótkiej prezentacji przedstawiono koncepcję planowanej rozbudowy. Efektem narady, była deklaracja uczestników o udzieleniu wsparcia finansowego na realizację projektu w kwocie 4000,00 zł z każdej gminy. Ponadto, deklaracje złożył również Starosta Pilski oraz Nadleśniczy Nadleśnictwa Zdrojowa Góra. Warto wspomnieć, że całkowity koszt reorganizacji to ponad 60 000,00 zł.

Na poniższym schemacie przedstawiamy rozwiązanie obowiązujące przed reorganizacją :

STAN OBECNY (na dzień 19 kwietnia 2016 roku) :



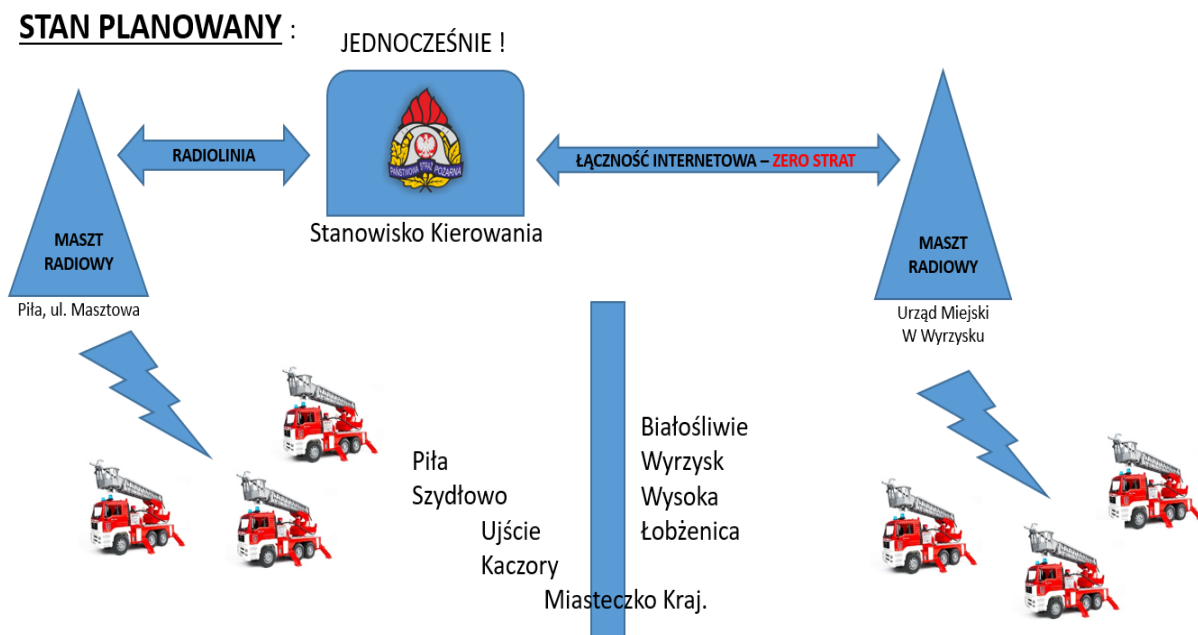
Chcąc nadać korespondencję radiową, Dyżurny Operacyjny pełniący służbę w Stanowisku Kierowania KP PSP, musiał dokonać wyboru, który polegał na nadawaniu z masztu radiowego znajdującego się w Pile, przy ulicy Matwiejewa, lub w Wyrzysku, przy ulicy Bydgoskiej sterowanego innym kanałem radiowym. Minusem tego rozwiązania była konieczność pracy na dwóch różnych kanałach, co wykluczało z nasłuchu jedną część powiatu. Ponadto, stan techniczny masztu w Wyrzysku nie gwarantował jego pełnej sprawności, ze względu na wiek i zużycie jego poszczególnych elementów nie było uzasadnione pod względem ekonomicznym.

Podczas realizacji projektu zainstalowano dodatkowy maszt w Urzędzie Miejskim w Wyrzysku oraz przeniesiono istniejący system antenowy w Pile, z ulicy Matwiejewa na ulicę Masztową, przy której znajduje się Maszt Radiowy o wysokości ponad 100 m. Przesyłanie nośnej radiowej pomiędzy poszczególnymi stacjami odbywa się za pomocą sieci

Internet, która nie powoduje strat jakości w odniesieniu do odległości pomiędzy poszczególnymi stacjami, a nadawanie i odbiór korespondencji odbywa się na jednym kanale radiowym – powiatowym. Ponadto, podczas prac, wymieniono okablowanie każdej lokalizacji.

Efektem tego założenia jest pokrycie praktycznie 100 % terenu powiatu skuteczną łącznością radiową. Poprawiło się również alarmowanie jednostek OSP za pomocą selektywnego wywołania.

Na poniższym schemacie ilustrujemy aktualne rozwiązanie.



Państwowa Straż Pożarna

W strukturze organizacyjnej Komendy Powiatowej PSP w Piłach funkcjonują dwie jednostki ratowniczo – gaśnicze:

- JRG PSP nr 1 z siedzibą przy ulicy Moniuszki 1,
- JRG PSP nr 2 z siedzibą przy ulicy Lelewela 31.

Obie jednostki działają przede wszystkim na obszarze miasta Piły, około 75-tysięcznej aglomeracji, ale również wspierają działania jednostek OSP w trakcie działań w których dochodzi do zagrożenia życia, działań specjalistycznych, złożonych i problematycznych. Ponadto, zdarzają się działania ratownicze prowadzone poza granicami naszego powiatu, a nawet województwa.

Oprócz typowych dziedzin ratowniczych (gaszenie pożarów, ratownictwo drogowe, ratownictwo medyczne) jednostki ratowniczo – gaśnicze PSP realizują zadania związane z ratownictwem wodnym, ratownictwem chemiczno-ekologicznym oraz ratownictwem wysokościowym.

Te, specjalistyczne dziedziny, realizowane są poprzez funkcjonujące w KP PSP Piła ratownicze grupy specjalistyczne:

1. Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Chemiczno – Ekologicznego.
2. Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Wodno – Nurkowego.
3. Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Wysokościowego.

Sytuacja ta pozwala na podejmowanie specjalistycznych działań na terenie naszego powiatu, ale również zobowiązuje do realizacji działań ratowniczych poza granicami powiatu pilskiego. Stan ten ma ścisły związek z funkcjonowaniem Krajowego Systemu Ratowniczo – Gaśniczego i włączeniem omawianych grup do struktur Wojewódzkiej Brygady Odwodowej oraz Centralnego Odwołu Operacyjnego.

Działalność Jednostek Ratowniczo – Gaśniczych PSP w Pile

W 2016 roku Jednostki Ratowniczo-Gaśnicze PSP w Pile wyjeżdżały do **1217** akcji ratowniczych, spośród wszystkich **1999** zdarzeń, co stanowi prawie **61 %** (w 2015 r. było to 60 %). W większości były to zdarzenia umiejscowione w granicach administracyjnych miasta Piła.

Požary

Ratownicy PSP w Pile uczestniczyli w **362** akcjach gaśniczych. Podobnie jak w latach poprzednich, były to akcje o różnym stopniu trudności i o różnej wielkości. Wśród małych i nieskomplikowanych w obsłudze, zdarzyła się grupa pożarów, która spowodowała znaczne straty materialne oraz wymagała ogromnego wysiłku organizacyjnego w celu ich opanowania.

Poniżej prezentowane są przykłady akcji gaśniczych, z udziałem SIS PSP, prowadzonych **na terenie miasta Piła**.

Piła, Bydgoska 51

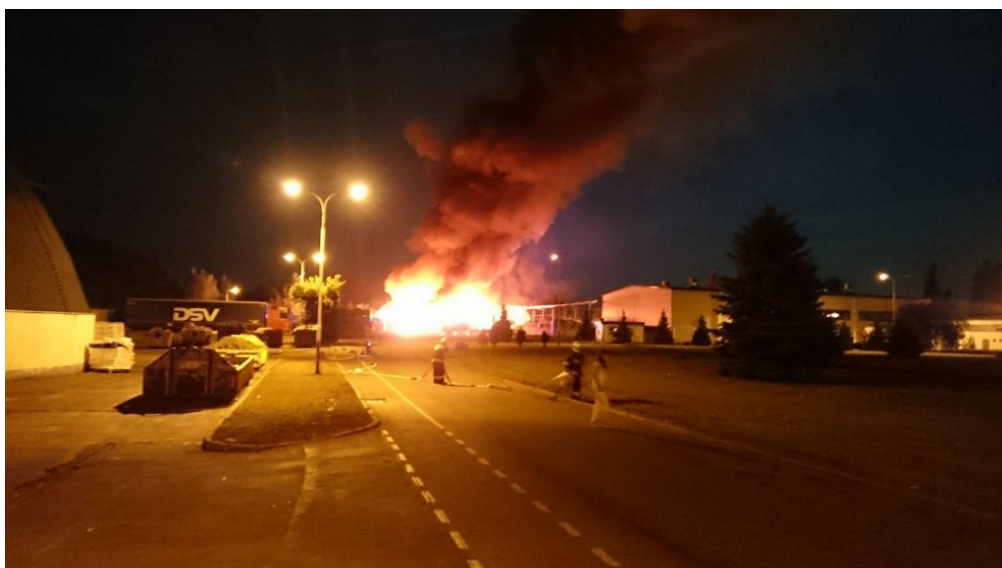
W piątek 8-go kwietnia, tuż przed godziną 16:00, do Stanowiska Kierowania KP PSP w Pile wpłynęła informacja o zadymieniu w wieżowcu przy ulicy Bydgoskiej. Źródłem zadymienia miało być zwarcie instalacji elektrycznej. Po przyjeździe na miejsce zdarzenia pierwszego zastępu, strażacy zastali rozwinięty pożar mieszkania na IV piętrze. Przystąpiono do ewakuacji



mieszkańców i równolegle wprowadzeniu rotacji gaśniczej w celu ugaszenia pożaru. Łącznie ewakuowano około 50 osób. Pożar został szybko opanowany, jeszcze w trakcie dogaszania strażacy rozpoczęli sprawdzanie całego budynku na obecność tlenu węgla.

Pożar odpadów wielkogabarytowych

W dniu 16 września 2016 roku o godzinie 22.56 do Stanowiska Kierowania KP PSP w Pile wpłynęła informacja o pożarze śmieci w Pile przy ul. Łącznej Po przybyciu na miejsce zdarzenia jednostek straży pożarnej stwierdzono, że ogniem objęte są odpady wielkogabarytowe na powierzchni około 400 metrów kwadratowych. W akcji gaśniczej udział brało 70 strażaków z 20 jednostek straży pożarnej, w tym 5 zastępów straży pożarnej z powiatu złotowskiego, chodzieskiego oraz czarnkowsko – trzcianieckiego.



Pila, Kolbego

W sobotni poranek, 20 sierpnia 2016 roku o godzinie 05:30, dyżurny Stanowiska Kierowania Komendanta Powiatowego PSP w Pile odebrał zgłoszenie o dymie wydobywającym się z okien kamienicy, znajdującej się w Pile, przy ulicy Ojca Maksymiliana Kolbe. Po przybyciu na miejsce straży pożarnej natychmiast przystąpiono do rozpoznania sytuacji, które w efekcie potwierdziło informacje zawarte w zgłoszeniu telefonicznym. Strażacy przystąpili równocześnie do akcji gaśniczej oraz poszukiwawczej, która miała na celu odnalezienie ewentualnych osób poszkodowanych. Podczas przeszukiwania mieszkania, w którym panowało zadymienie, stwierdzono obecność nieprzytomnej kobiety. Osobę natychmiast wyniesiono na zewnątrz i udzielono kwalifikowanej pierwszej pomocy. Niestety przybyły na miejsce Zespół Ratownictwa



Medycznego stwierdził jej zgon.

Pila, Walki Młodych

W dniu 10 listopada 2016 roku o godzinie 20.15 do Stanowiska Kierowania Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Pile wpłynęła informacja o pożarze budynku wielorodzinnego w Pile przy ul. Walki Młodych. Po przybyciu na miejsce zdarzenia jednostek straży pożarnej stwierdzono, że ogniem objęte jest mieszkanie na I piętrze. Mieszkańcy ewakuowali się na zewnątrz budynku przed przybyciem straży pożarnej. Równoległe z działaniami gaśniczymi strażacy udzielili kwalifikowanej pomocy medycznej poszkodowanej w pożarze kobiecie. Po kilkunastu minutach pożar został ugaszony. Dalsze działania polegały na oddymieniu pomieszczeń oraz sprawdzeniu całego budynku na zawartość tlenu węgla. Po około 2 godzinach mieszkańcy wrócili do swoich lokali.



Obsługa pozostałych zagro-

żeń

W 2016 roku strażacy z JRG PSP w Pile brali udział w **785** akcjach, nazywanych w nomenklaturze pożarniczej „miejscowymi zdarzeniami”. W skład tej kategorii wchodziły wszystkie zdarzenia, które nie są pożarami. Obejmuje ona takie sytuacje, jak: wypadki w komunikacji drogowej, działania na akwenach wodnych, akcje dotyczące różnych zachowań zwierząt, udzielanie pomocy medycznej, zabezpieczenie imprez masowych, usuwanie skutków anomalii pogodowych itp. Oto przykłady tego typu działań.

Wypadek na pilskim lotnisku

W dniu 7 lutego 2016 roku przed godziną piętnastą dyżurny Stanowiska Kierowania KP PSP w Pile, otrzymał zgłoszenie o wypadku drogowym z udziałem samochodów osobowych Fiata Seicento oraz Renault Megane. Po przybyciu na miejsce zdarzenia ustalono, że na drodze dojazdowej do głównej płyty lotniska doszło do zderzenia dwóch samochodów osobowych oraz potrącenia trzech osób. W wypadku poszkodowany został kierowca jednego



z pojazdów oraz przebywająca na poboczu kobieta z dwójką dzieci. Osoby poszkodowane trafiły do szpitala w Pile i Poznaniu

Dachowanie na pilskiej obwodnicy

W dniu 8 listopada 2016 roku o godzinie 14.15 dyżurny Stanowiska Kierowania KP PSP w Pile, otrzymał zgłoszenie o wypadku drogowym na skrzyżowaniu ul. Kossaka z pilską obwodnicą stanowiącą fragment drogi krajowej nr 10. Po przybyciu na miejsce zdarzenia pierwszych jednostek straży pożarnej stwierdzono, że doszło do zderzenia dwóch samochodów osobowych Nissan Terrano oraz VW Touareg. W wyniku wypadku jeden z pojazdów przewrócony został na dach.



Wypadek na pilskiej obwodnicy

W dniu 14 grudnia 2016 roku o godzinie 8.22 dyżurny Stanowiska Kierowania KP PSP w Pile, otrzymał zgłoszenie o wypadku drogowym na skrzyżowaniu ul. Wawelskiej z pilską obwodnicą stanowiącą fragment drogi krajowej nr 10.

Po przybyciu na miejsce zdarzenia pierwszych jednostek straży pożarnej stwierdzono, że doszło do zderzenia dwóch samochodów marki DAF oraz Lublin.

W wyniku wypadku jedna osoba pozostawała uwięziona w samochodzie Lublin. Działania straży pożarnej polegały na zabezpieczeniu miejsca zdarzenia oraz wykonaniu dostępu do pozostającego w pojeździe kierowcy przy użyciu ratowniczych narzędzi hydraulicznych.

Ponadto, strażacy udzielili kwalifikowanej pomocy medycznej poszkodowanej osobie biorącej udział w wypadku.



Ćwiczenia doskonalące

Proces szkoleniowy ściśle powiązany jest z praktyczną formą zajęć. W jej zakresie mieszczą się także ćwiczenia na obiektach, a więc zajęcia poza jednostką macierzystą. Dosko-

nalenie zawodowe jest skierowane głównie na intensyfikację i doskonalenie procesu dydaktyczno – szkoleniowego, m.in. poprzez organizację szczegółowych rozpoznawczych operacyjnych różnych zakładów pracy, instytucji lub obiektów ciekawych w aspekcie ratowniczym. Polegały one na zapoznaniu załogi straży pożarnej z charakterystyką wytypowanych zakładów lub ich fragmentów. Część tych zajęć kończyła się ćwiczeniami taktyczno – bojowymi połączonymi z rozwinięciami zastępów.

Sytuacja ta została spowodowana między innymi napływem do jednostek ratowniczo-gaśniczych dużego grona nowych strażaków, którzy nie posiadali wiedzy w omawianej materii. Ponadto uznaje się tę formę szkolenia jako jedną z najskuteczniejszych przy zdobywaniu umiejętności i doświadczenia zawodowego. Analizując omawiany rodzaj działalności, należy zwrócić uwagę na dużą różnorodność form organizowanych ćwiczeń.

W 2016 r. doliczyliśmy się **aż 236 różnego rodzaju zajęć**, które miały charakter tzw. ćwiczeń. Były to wizytacje różnych obiektów, zorganizowane ćwiczenia, często z udziałem innych podmiotów, ewakuacje prowadzone w placówkach oświatowych, różnego rodzaju pokazy, zajęcia grup specjalistycznych, akcje związane z tzw. prewencją społeczną itp.

I Strefowe Manewry Ratownictwa Medycznego dla strażaków PSP oraz OSP w KSRG

W dniu 30 kwietnia 2016 roku na terenie miejscowości Osiek nad Notecią - powiat pilski, przeprowadzone zostały **I strefowe „Manewry Ratownictwa Medycznego dla strażaków PSP oraz OSP w KSRG”**. W manewrach uczestniczyło 15 zespołów składających się z członków jednostek OSP z terenu powiatu pilskiego oraz strażaków z Komend Powiatowych PSP w Złotowie, Chodzieży, Czarnkowie, Wągrowcu oraz Pile. Nad całością manewrów czuwała komisja sędziowska w skład której weszli koordynatorzy powiatowi oraz liderzy zmianowi ratownictwa medycznego z komend powiatowych. W manewrach uczestniczyła również grupa uczniów z Gimnazjum w Osieku, która pozorowała poszkodowanych. W manewrach zespół liczący maksymalnie 5 ratowników przystępował do czterech zadań. Startując ratownicy nie znali zdań z którymi przyjdzie się im zmierzyć. Komisja sędziowska na bieżąco oceniała poprawność działań ratowniczych oraz zastosowanie odpowiednich procedur.

W mapopozorowane następujące za-

Założenie nr 1 na terenie ślu-



newrach zostały założenia:

Topielec z wody

Założenie nr 2 „Masówka”, wypadek z udziałem quada, który wjechał w grupę dzieci



Założenie nr 3 „Pilarz” - amputacja kończyny dolnej w wyniku prac pilarką do cięcia drewna



Założenie nr 4 „Ognisko” – rany postrzałowe u dwójki dzieci, które wrzuciły znalezione pociski do ogniska



Ćwiczenia nazywane operacyjnym rozpoznaniem obiektu - ćwiczenia takie przeprowadzane są dla całego stanu osobowego poszczególnych zmian służbowych jednostek ratowniczo - gaśniczych. Zajęcia te mają charakter jednorazowy lub cykliczny, tzn. dla wszystkich zmian służbowych JRG w odrębnych terminach, uzgodnionych każdorazowo wcześniej z kierownictwem lub właścicielem wytypowanego obiektu. W 2016 roku odwiedzone w sumie **14 obiektów**, na których przeprowadzono **32** szczegółowe rozpoznania, zakończonych wymaganą dokumentacją. Dokumentacja posłużyła do aktualizacji, rozbudowy i modyfikacji istniejącego Powiatowego Planu Ratowniczego zatwierdzonego przez Starostę Pilskiego.

Przykłady obiektów podlegających w 2016 r. operacyjnemu rozpoznaniu:



Budynki wysokie ul. Wojska Polskiego w Pile



Zajęcia z ratownictwa technicznego – Kotuń



Ratownictwo wysokościowe – MEC Piła



Doskonalenie techniki prowadzenia pojazdów – WORD Piła



Rozpoznanie Sanktuarium Matki Boskiej Bolesnej w Skrzatuszu

Ćwiczenia taktyczno – bojowe - szereg akcji wymaga systematycznego zgrywania działań różnych podmiotów ratowniczych. Wiąże się to szczególnie z obsługą akcji wielowatkwowych i wymagających udziału różnych podmiotów ratowniczych. Ćwiczenia o takim charakterze niosą za sobą największy zakres przygotowań. W zamian przynoszą one duży bagaż wniosków i doświadczeń dla wszystkich ich uczestników. Uczestnikami tych ćwiczeń poza załogami PSP są także takie podmioty ratownicze jak: OSP, Policja, Służba Zdrowia, Pogotowia, Służby Miejskie, Pomoce Drogowe czy przedstawiciele Powiatowego/Miejskiego Zespołu Zarządzania Kryzysowego.

Ćwiczenia te organizowane są zawsze na podstawie rozkazu Komendanta Powiatowego PSP w Pile według rocznego harmonogramu ćwiczeń lub organizowane na bieżąco wg potrzeb. Łącznie w roku sprawozdawczym przeprowadzono **4 ćwiczenia taktyczno-bojowe**.

Poniżej przykład tego rodzaju ćwiczeń

Wypadek masowy w Szydłowie

W dniu 14 czerwca 2016 roku w miejscowości Szydłowo zorganizowane zostały ćwiczenia dotyczące wypadku masowego w komunikacji drogowej. Organizatorem ćwiczeń była Komenda Powiatowa PSP w Pile przy współudziale Ochotniczej Straży Pożarnej w Szydłowie oraz Urzędu Gminy Szydłowo. Scenariusz ćwiczeń zakładał wypadek w komunikacji drogowej dwóch pojazdów osobowych. Następstwem wypadku było wjechanie pojazdów w poruszającą się po drodze grupę pielgrzymów. Łącznie w wypadku poszkodowanych zostało 19 osób, które ucierpiały w wyniku potrącenia lub znajdowały się zakleszczone w pojazdach. W zdarzeniu, w roli pozorantów uczestniczyli uczniowie klasy o profilu policyjnym z Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych nr 2 w Pile. 16 młodych osób bardzo realistycznie wcieliło się w rolę grupy pielgrzymów posługując się jedynie językiem angielskim, co wprowadziło dodatkowe utrudnienia dla ratowników. Specyfika przyjętego zdarzenia, wymagała bezpośredniego udziału wszystkich służb ratowniczych powiatu pilskiego. Ze względu na masowy charakter zdarzenia, w ćwiczeniach udział wzięło ponad 60 uczestników: strażaków, ratowników pogotowia ratunkowego, policji i innych podmiotów współdziałających. W ćwiczeniach uczestniczyli członkowie Powiatowego i Gminnego Zespołu Zarządzania Kryzysowego, którzy w rzeczywistym zdarzeniu masowym współpracować będą ze służbami ratowniczymi w podejmowaniu decyzji między innymi obejmującymi swym zakresem organizację transportu zastępczego, wyznaczenie tymczasowego miejsca pobytu na terenie gminy dla osób ewakuowanych z miejsca wypadku. Ćwiczenia miały na celu przede wszystkim sprawdzenie umiejętności organizacji działań ratowniczych podczas zdarzenia o charakterze masowym. Ponadto jednym z priorytetowych celów ćwiczenia było sprawdzenie współdziałania służb ratowniczych na terenie powiatu pilskiego przed zbliżającymi się Światowymi Dniami Młodzieży, których organizacja została również na terenie powiatu.

Bezpośrednio zmagania ćwiczących obserwował Starosta Powiatu Pilskiego – Eligiusz Komarowski, Wójt



Gminy Szydłowo – Dariusz Chrobak, bryg. Rafał Mrowiński Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej w Pile.



Zajęcia doskonalące w komorze dymowej.

Całkowicie nowym zadaniem, które pojawiło się wraz z uruchomieniem w styczniu 2016 r. komory dymowej, jest szkolenie strażaków PSP i OSP powiatu pilskiego oraz

powiatów sąsiednich. Test składa się próby wysiłkowej oraz przejścia trasy, w której panuje podwyższona temperatura oraz zadymienie. Ratownik poddawany jest działaniu bodźców dźwiękowych i wzrokowych. W trakcie całego testu kontrolowane są jego parametry życiowe.

W trakcie 2016 r. przeszkolono **603 ratowników, w tym 256 PSP oraz 347 OSP**. Proces ten będzie kontynuowany w latach następnych.

Specjalistyczne Grupy Ratownicze PSP

Zakres specjalistyczny realizowany jest przez specjalistyczne grupy ratownictwa Państwowej Straży Pożarnej i inne podmioty KSRG, których wyposażenie i wyszkolenie ratowników pozwala realizować w systemie całodobowym i całorocznym podstawowe i specjalistyczne czynności ratownicze.

W 2013 roku Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej w Pile, działając na podstawie Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 18 lutego 2011 r. w sprawie szczegółowych zasad organizacji Krajowego Systemu Ratowniczo – Gaśniczego powołał trzy specjalistyczne grupy ratownicze:

- 1. Specjalistyczną Grupę Ratownictwa Chemiczno – Ekologicznego;**
- 2. Specjalistyczną Grupę Ratownictwa Wodno – Nurkowego;**
- 3. Specjalistyczną Grupę Ratownictwa Wysokościowego.**

Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Chemiczno - Ekologicznego „Pila 1”

SGRChem-Ekol funkcjonuje na bazie JRG PSP nr 1 w Pile przy ul. Moniuszki 1. Członkami grupy są wszyscy ratownicy z jednostki – 41 osoby w tym D-cy JRG. W świetle

obowiązujących Zasad Organizacji Ratownictwa Chemiczno-Ekologicznego w KSRG, docelowym poziomem gotowości przewidzianym dla grupy jest poziom A i B.

Działania ratownicze dla **poziomu gotowości A (zastęp rozpoznania chemicznego (ZRChem))** obejmują przede wszystkim identyfikację substancji chemicznych stwarzających zagrożenie, poprzez stosowanie specjalistycznych technik analitycznych, w szczególności:

- a) wykrywanie substancji niebezpiecznych,
- b) pomiary wartości stężeń substancji niebezpiecznych,
- c) pobieranie do analizy i analizowanie próbek z substancjami niewiadomego pochodzenia przy użyciu spektrometrów,
- d) wykrywanie zagrożeń biologicznych metodą szybkich testów,
- e) wykrywanie zagrożeń radiacyjnych.

Obszar chroniony SGRCHEM – EKO „PIŁA 1” na poziomie gotowości A obejmuje powierzchnię 12 powiatów:

- woj. wielkopolskie: pilski, chodzieski, czarnkowsko-trzcianecki, złotowski
- woj. kujawsko – pomorskie: sępoleński
- woj. pomorskie: chojnicki, człuchowski
- woj. zachodniopomorskie: m. Koszalin, drawski, koszaliński, białogardzki, szczeciński

Ponadto, zastęp rozpoznania chemicznego (ZRChem) w roku 2014 został włączony w moduł ochrony ludności przewidziany do międzynarodowych działań ratowniczych z zakresu detekcji zagrożeń chemicznych, biologicznych, radiacyjnych i nuklearnych (CBRN).

Działania ratownicze dla **poziomu gotowości B (tzw. „chemia ciężka”)** obejmują między innymi:

- a) rozpoznawanie zagrożeń oraz ocenę i prognozowanie ich rozwoju oraz skutków dla ludzi i środowiska,
- b) ratowanie życia ludzi i zwierząt zagrożonych skażeniem substancją niebezpieczną,
- c) identyfikację substancji stwarzającej zagrożenie w czasie powstałego zdarzenia,
- d) prognozowanie rozwoju skażenia środowiska i ocenę rozmiarów zagrożenia oraz zmian wielkości strefy zagrożenia dla ludności,
- e) uszczelnianie miejsc wycieku substancji niebezpiecznej,
- f) przepompowywanie i przemieszczanie substancji niebezpiecznej do nowych lub zastępczych zbiorników,
- g) neutralizację substancji niebezpiecznej substancjami chemicznymi,
- h) stawianie zapór na ciekach lub obszarach wodnych zagrożonych skutkami rozlania substancji toksycznych hydrofobowych,
- i) zbieranie substancji niebezpiecznej z powierzchni wody lub gleby,
- j) prowadzenie czynności z zakresu dekontaminacji.

Działalność grupy

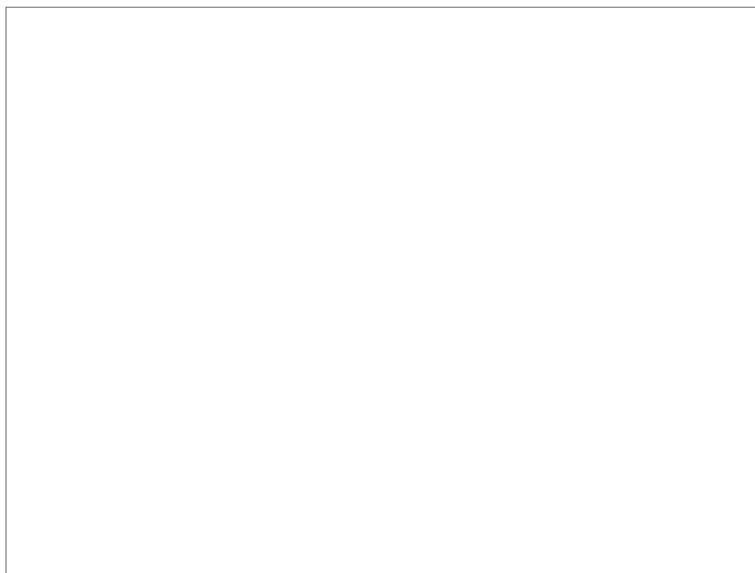
Statystyka.

W ubiegłym roku odnotowano **17 wyjazdów** SGRCHEM-EKO do zdarzeń

chemicznych, w tym **6 poza teren powiatu** (powiat złotowski – 2 zdarzenia, powiat gnieźnieński – 1 zdarzenie, powiat chodzieski – 3 zdarzenia).

Ćwiczenia.

1. Ćwiczenia taktyczno - bojowe na terenie firmy ROMB S.A. w Złotowie przeprowadzone 23 czerwca 2016 roku.



2. Ćwiczenia taktyczno-bojowe na terenie firmy „Europol Meble Polska” Sp. z o.o. przeprowadzone w dniu 23 sierpnia 2016 roku .



3. Ćwiczenia taktyczno-bojowe na terenie Philips Lighting Poland Sp. z o.o. przeprowadzone w dniu 24 października 2016 roku



Przeprowadzone w 2016 roku ćwiczenia miały na celu sprawdzenie stanu przygotowania SGR CHEM-EKO do podejmowania działań ratowniczych w zakresie specjalistycznym podczas przemysłowych awarii chemicznych oraz możliwości wykorzystania posiadanego sprzętu w sytuacji realizacji zagadnień związanych z zastosowaniem specjalistycznych technik analitycznych i taktyki rozpoznania chemicznego.

Proces szkolenia.

Doskonalenie zawodowe.

Doskonalenie zawodowe ratowników SGRCHEM-EKO „Piła-1” odbywa się w oparciu o opracowany roczny plan doskonalenia zatwierdzony przez Komendanta Wojewódzkiego PSP w Poznaniu.

Celem procesu doskonalenia jest między innymi:

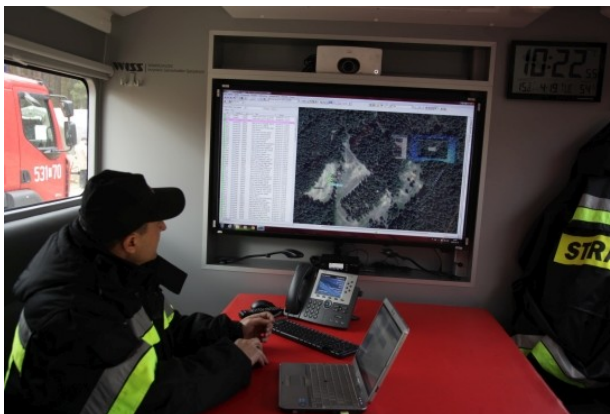
- utrzymanie na wymaganym poziomie umiejętności korzystania przez wszystkich ratowników jednostki ratowniczo – gaśniczej (członków grupy) ze sprzętu będącego na wyposażeniu Grupy,
- pogłębianie i ugruntowanie wiedzy związanej z obowiązującymi w zakresie działań chemiczno – ekologicznych procedur i zasad postępowania,
- przyswojenie parametrów, możliwości taktycznych i zasad obsługi sprzętu ratowniczego znajdującego się na wyposażeniu Grupy,
- poznawanie nowych obiektów w rejonie działania specjalistycznej grupy ratownictwa chemiczno – ekologicznego w ramach rozpoznania operacyjnego obiektów oraz realizacji ćwiczeń,
- krzewienie współpracy pomiędzy SGR CHEM-EKO „Piła-1” a innymi jednostkami PSP oraz OSP na terenie powiatu pilskiego i poza jego granicami.



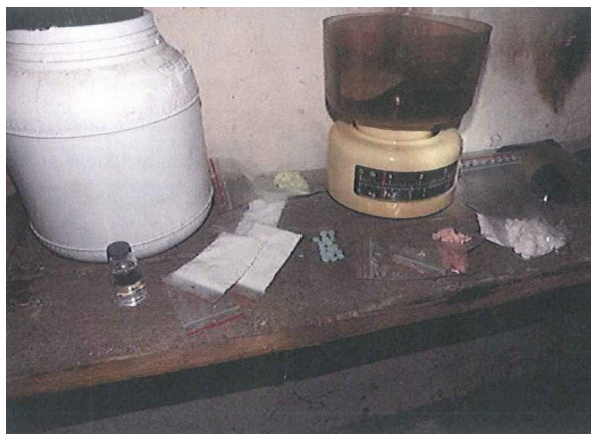
Szkolenia i warsztaty specjalistyczne

1. CBRNE – szkolenia z zakresu przeciwdziałania zagrożeniom związanym z użyciem do celów terrorystycznych substancji chemicznych, mikroorganizmów chorobotwórczych, izotopów promieniotwórczych, ładunków wybuchowych oraz materiałów wybuchowych.. W ubiegłym roku w szkoleniach i warsztatach wzięło w sumie 31 ratowników. Były to między innymi:

- Warsztaty dla modułu do działań międzynarodowych z zakresu detekcji zagrożeń CBRNE w Wędrzynie przeprowadzone 18-22 kwietnia 2016 roku



- „FABRYKA 16” – warsztaty przeprowadzone dla modułów do działań międzynarodowych: CBRNE „Wielkopolska” oraz SGPR Poznań:
 - Weryfikacja możliwości taktyczno – technicznych modułu CBRNE w zakresie prowadzenia rozpoznania,
 - Sprawdzenie możliwości realizacji samodzielnych działań poza granicami RP,
 - Sprawdzenie możliwości detekcyjnych urządzeń analityczno – pomiarowych.



- Inne szkolenia i warsztaty miały miejsce na przestrzeni 2016 roku w Poznaniu, Biedrusku, Krzesinach oraz Szamotułach.
2. Przeciwdziałanie poważnym awariom przemysłowym – szkolenia przeprowadzone 3 lutego 2016 roku oraz 15 czerwca 2016 roku dla 2 ratowników (Śrem i Niepruszewo)
 3. „GAZY 2016” – warsztaty dla sił i środków z terenu województwa wielkopolskiego przeprowadzone w 12 – 13 kwietnia 2016 roku udział wzięli 1 ratownik:
 - Poszerzenie wiedzy i umiejętności z zakresu ratownictwa chemiczno – ekologicznego,
 - Sprawdzenie możliwości rozwinięcia plutonu logistycznego,
 - Analiza akcji gaszenie pożaru w Jankowie Przygodzkim.



Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Wodno-Nurkowego

Obszar chroniony przez SGRW-N Piła, Powiaty: Pilski, Chodzieski, Czarnkowsko – Trzeciecki, Złotowski, Wałecki, Drawski.

Szkolenia i ćwiczenia SGRW-N w 2016 roku

W dniu 18, 19, 20 stycznia nurkowanie połączone z ćwiczeniami z deską lodową na zamrożonym Zalewie Koszycki.



W dniach 8-10 lutego 2016 r. pilscy nurkowie uczestniczyli w zgrupowaniu szkoleniowym z zakresu prowadzenia działań wodno–nurkowych „ZIMA 2016” dla wszystkich Specjalistycznych Grup Ratownictwa Wodno-Nurkowego woj. wielkopolskiego. Głównymi zadaniami realizowanymi podczas zgrupowania było nurkowanie głębokie oraz doskonalenie taktyki działania SGRW-N na rzece.



W dniach 13 i 15 czerwca 2016 r. na rzece Gwda w Pile przeprowadzone zostały ćwiczenia z wykorzystaniem nurków. Głównym założeniem do ćwiczeń było zorganizowanie działań ratowniczych na wodzie w zakresie specjalistycznym.



W dniach 13–14.10.2016 nad Jeziorem Pile w Bornem Sulinowie odbyło się szkolenie specjalistyczne dla nurków wykonujących prace podwodne w zakresie ratownictwa. Szkolenie przeprowadzone zostało przez Wojewódzki Ośrodek Szkolenia PSP w Bornem Sulinowie. W szkoleniu uczestniczył również str. Jarosław Jerzakowski oraz st. sekc. Jakub Załachowski.



W dniach 3-7 października 2016 r. pilscy nurkowie uczestniczyli w zgrupowaniu szkoleniowym dla Specjalistycznych Grup Ratownictwa Wodno – Nurkowego województwa wielkopolskiego. Zgrupowanie odbyło się na terenie powiatu konińskiego i tureckiego.



Statystyka działań szkoleniowych i ratowniczych SGRW-N w 2016 r.

Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Wodno-Nurkowego w Pile w 2016 roku uczestniczyła w **144 nurkowaniach**, w tym w **5 akcjach ratowniczo-poszukiwawczych**, z czego 1 poza terenem powiatu pilskiego.

Ilość nurkowań treningowych i szkoleniowych według miesięcy, w roku 2016



Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Wysokościowego

SGRW Piła została powołana dnia 29 stycznia 2013 roku rozkazem Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Pile

Stan wyszkolenia SGRW Piła

SGRW Piła ma zaplanowany jako docelowy poziom gotowości B. Grupa powinna składać się z 18 ratowników wysokościowych o odpowiednich kwalifikacjach, wyposażona powinna być w sprzęt wyszczególniony w Zasadach Ratownictwa Wysokościowego Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej z lipca 2013 roku.

Aktualnie:

- 2 strażaków po kursie podstawowym ratownictwa wysokościowego,
- 7 młodszych ratowników wysokościowych.

Docelowo:

- ✓ 6 młodszych ratowników wysokościowych,
- ✓ 6 ratowników wysokościowych,
- ✓ 6 starszych ratowników wysokościowych

Szkolenia i ćwiczenia SGRW w 2016 roku

W dniach 22-24 marca ratownicy wysokościowi z SGRW Piła uczestniczyli w warsztatach szkoleniowych „Lina 2016” tematem przewodnim szkolenia było prowadzenie doskonalenia zawodowego z ratownictwa wysokościowego w zakresie podstawowym.

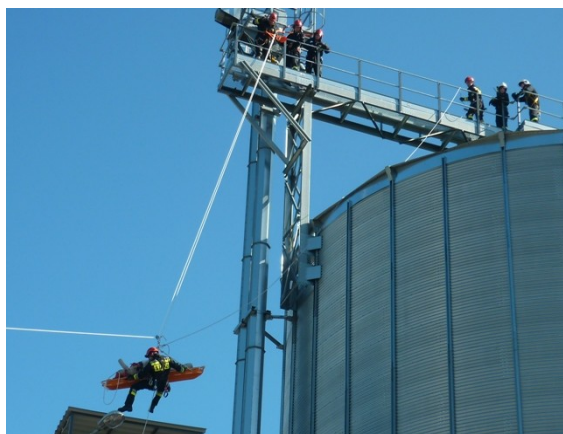


W dniu 29 maja 2016 r reprezentanci SGRW Piła uczestniczyli w IX Zawodach

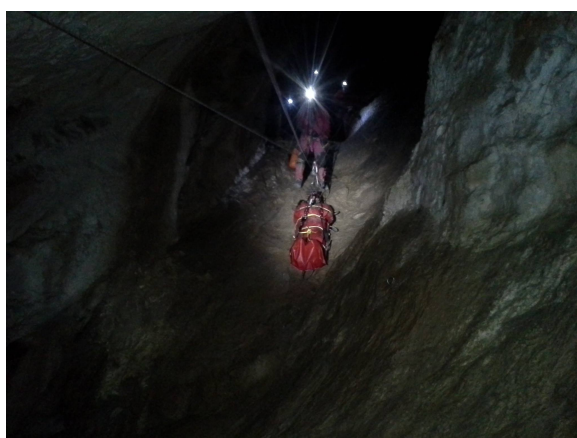
Specjalistycznych Grup Ratownictwa Wysokościowego w Poznaniu.



W dniu 15 września ratownicy z SGRW Piła uczestniczyli w ćwiczeniach zgrywających ze strażakami z JRG Złotów. Głównym założeniem ćwiczeń była ewakuacja poszkodowanego z wysokości przy wykorzystaniu kosza ratowniczego oraz technik linowych

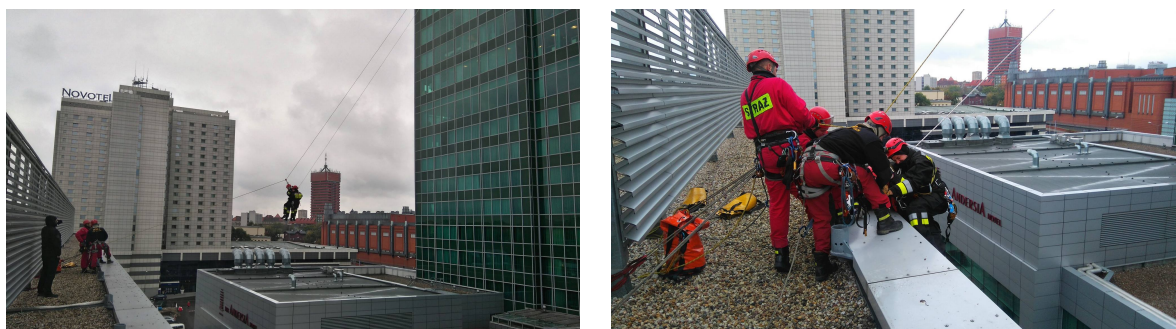


W dniach 18-24 września 2016 r reprezentacja SGRW Piła uczestniczyła w obozie szkoleniowo kondycyjnym dla SGRW województwa wielkopolskiego w miejscowości Kiry. Głównym założeniem obozu było zapoznanie ratowników z działaniem technikami linowymi w jaskiniach oraz współpraca z GOPR.



W dniach 10-11 października 2016 r. zastęp SGRW Piła uczestniczył w ćwiczeniach

zgrywających SGRW województwa wielkopolskiego. Głównym założeniem była ewakuacja osoby poszkodowanej z wysokości 100 metrów przy wykorzystaniu technik linowych.



Inne formy szkolenie specjalistycznego organizowane dla funkcjonariuszy KP PSP w Pile w 2016 r. (z wyłączeniem szkoleń w ramach grup specjalistycznych)

Na przestrzeni całego roku funkcjonariusze i pracownicy cywilni pilskiej komendy PSP uczestniczyli w różnego rodzaju szkoleniach i kursach. Były to przedsięwzięcia dotyczące różnych obszarów funkcjonowania PSP, organizowane w różnych miejscach naszego kraju.

1. **Szkolenie z zakresu odbioru technicznego pojazdów**
 - Józefów – 1 osoba
2. **Szkolenie dyspozytorów SKKP**
 - Konin – 2 osoby
3. **Szkolenie z zakresu spraw obronnych**
 - Lubasz – 1 osoba
4. **Konferencja teleinformatyczna**
 - Zakopane – 1 osoba
5. **Warsztaty z zakresu pożarów wewnętrznych**
 - Warszawa – 4 osoby
6. **Symposium ratownictwa medycznego**
 - Poznań – 2 osoby
7. **Szkolenie dla instruktorów ratownictwa medycznego**
 - Bolechowo – 1 osoba
8. **Konferencja Medycyny ratunkowej i Intensywnej Terapii**
 - Karpacz – 1 osoba
9. **Szkolenie doskonalące z zakresu zagrożeń występujących podczas uszkodzenia napowietrznych linii energetycznych**
 - Nowy Folwark – 4 osoby
10. **Seminarium „Pożary wewnętrzne”**
 - Warszawa – 1 osoba
11. **Seminarium „Medycyna intensywna, hiperbaryczna i ratunkowa”**
 - Poznań – 3 osoby
12. **Szkolenie dla pocztów flagowych**

- Poznań – 7 osób
- 13. **Warsztaty „Technika 2016 „**
 - Bolechowo – 2 osoby
- 14. **Szkolenie dowódców**
 - Bolechowo – 1 osoba
- 15. **Kurs stermotorzysty**
 - Bolechowo – 6 osób
- 16. **Szkolenie z zakresu serwisowania sprzętu ochrony dróg oddechowych**
 - Raszyn – 2 osoby
- 17. **Szkolenie stermotorzysty żeglugi śródlądowej**
 - Bolechowo – 2 osoby
- 18. **Szkolenie dla instruktorów ratownictwa wodnego**
 - Bolechowo – 4 osoby
- 19. **Szkolenie dla instruktorów ratownictwa wysokościowego**
 - Kraków – 1 osoba
- 20. **Szkolenie pożary wewnętrzne w budynkach mieszkalnych**
 - Kosewo - 1 osoba
- 21. **Szkolenie w zakresie obsługi komory dymowej**
 - Piła – 4 osoby

Weryfikacja procesu dydaktycznego

Celem weryfikacji prawidłowości przebiegu procesu dydaktycznego systematycznie prowadzone są kontrole wewnętrzne, realizowane przez kierownictwo komendy lub przez dowództwo jednostek ratowniczo – gaśniczych.

W okresie sprawozdawczym przeprowadzono łącznie **78 testów, kontroli i inspekcji gotowości bojowej** w jednostkach ratowniczo gaśniczych PSP, jednostkach OSP w KSRG oraz SKKP, w tym;

- **12** kontroli Jednostek Ratowniczo-Gaśniczych przeprowadzonych przez pion operacyjny,
- **4** inspekcje JRG przeprowadzone przez zespół inspekcyjny Komendanta Wojewódzkiego PSP w Poznaniu,
- **16** testów aplikacyjnych dla SKKP, przeprowadzonych przez WSKR Poznań,
- **14** testów aplikacyjnych dla Dowódców Zmian, przeprowadzonych przez SKKW Poznań,
- **20** testów kwartalnych dla SKKP, przeprowadzonych przez pion operacyjny KP PSP Piła,
- **11** kontroli Jednostek OSP w KSRG przeprowadzonych przez pion operacyjny,
- **1** test aplikacyjny dla KP PSP Piła.

Ponadto w roku sprawozdawczym wszyscy członkowie załóg jednostek ratowniczo-gaśniczych zostali poddani kwartalnym ocenom wiadomości. Wszyscy ratownicy zaliczyli omawiane sprawdziany pozytywnie.

”Prewencja Społeczna”

Działania podejmowane w tym zakresie w 2016 r.

Pilscy strażacy uczestniczyli w różnego rodzaju inicjatywach o charakterze edukacyjnym. Były to liczne wizyty w przedszkolach oraz szkołach różnego szczebla, odwiedziny dzieci i młodzieży w naszych obiektach, pogadanki i prelekcje wśród młodzieży, publikowanie w lokalnych mediach i na własnej stronie internetowej ciekawych materiałów edukacyjnych, organizowanie imprez dla dzieci itp. W ubiegłym roku powstały **2 filmy edukacyjne**. Pierwszy z nich, przy współpracy ze Starostą Pilskim, poświęcony problematyce czadu, drugi z własnej inicjatywy pracowników komendy, poświęcony tematowi właściwego dbania o przewody kominowe. Ponadto, również przy współpracy ze Starostą Pilskim, stworzono specjalną ulotkę informacyjną, poświęconą tlenkowi węgla, która jest rozdawana dzieciom i młodzieży

Poniżej przykłady takich przedsięwzięć:



„Otwarte strażnice”



Powiatowy turniej wiedzy pożarniczej



Nakręcenie filmu edukacyjnego na temat przewodów kominowych



Szkolenie z zakresu pierwszej pomocy dla inspektorów ITD w Pile.



Dzień Dziecka w JRG 2



Wizyta młodzieży z południa Polski



Edukacja w przedszkolu

Sport w Państwowej Straży Pożarnej

Kultura fizyczna umożliwia osiągnięcie celów oraz dążeń strażaków do rozwijania swoich indywidualnych możliwości, przyczyniając się tym samym do podnoszenia osobistej sprawności. Jedną, ze skuteczniejszych form doskonalenia umiejętności, niezbędnych do realizacji zadań w ramach grupy, jest wprowadzenie elementów sportowej rywalizacji. Wśród dyscyplin uprawianych przez pilskich strażaków wymienić należy sport pożarniczy, pływaniarstwo, pływanie, piłkę nożną, lekkoatletykę.

Na przestrzeni roku zorganizowano, przeprowadzono i wzięto udział w szeregu zawodach i turniejach. Strażacy z Komendy Powiatowej PSP w Pile uczestniczyli w różnej kategorii zawodach sportowo pożarniczych, począwszy od szczebla lokalnego, a na krajowym skończywszy.

Pilski strażak na podium „X Biegu Niepodległości” w Pile

W piątek 11 listopada 2016 roku na ulicach miasta Piły rozegrany został „X Bieg Niepodległości”. W zawodach w których sklasyfikowano 512 zawodników nie mogło zabraknąć funkcjonariuszy Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Pile.

Sukcesem swój bieg zakończył Krzysztof Zawistowski, który zajął wysokie drugie miejsce w klasyfikacji generalnej zawodów.



Strażak z Piły Wicemistrzem Polski w biegach!

Dnia 2 października 2016 roku na terenie miasta Rakoniewic, odbyły się zawody sportowe „VI Dycha Drzymały”. W ramach biegu rozegrane zostały XXII Mistrzostwa Polski Strażaków Państwowej Straży Pożarnej w biegu na 10km. Organizatorem biegu była Komenda Główna Państwowej Straży Pożarnej, Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Poznaniu oraz Burmistrz Rakoniewic. Ogólnie w imprezie sklasyfikowano 1422 zawodników. Natomiast w ramach Mistrzostw Polski Strażaków Państwowej Straży Pożarnej, bieg ukończyło 281 funkcjonariuszy. Dużym sukcesem swój bieg zakończył Krzysztof Zawistowski, który wywalczył srebrny medal Mistrzostw Polski Strażaków w kategorii wiekowej do 29 lat oraz srebrny medal drużynowych Mistrzostw Polski Strażaków, reprezentując województwo wielkopolskie (KW PSP w Poznaniu).



Pilscy twardziele

W dniu 16 kwietnia 2016 roku odbył się survivalowy Bieg Spartakusa w Złotowie. Było to pierwsze tego typu wydarzenie sportowe w naszym regionie. Zawody miały na celu wyłonienie najsprawniejszych ludzi w Polsce poprzez bieg z elementami różnego rodzaju przeszkód.

Oczywiście nie zabrakło reprezentantów Państwowej Straży Pożarnej w Pile w składzie:

- kpt. Michał Warykasz
- kpt. Krzysztof Gajewski
- asp. Maciej Kowalski
- Wojciech Anger (biegacz zaprzyjaźniony z pilskimi strażakami)

Trasa o długości 6 km prowadziła przez teren taki jak: woda, błoto, las, piach, zarośla, przełęcz czy wzniesienia. Obejmowała również przeszkody naturalne i sztuczne takie jak: powalone drzewa, strumienie i rzeki, ściany, baloty słomy, zasieki. Na uczestników czekał także szereg zadań w tym m.in. przetaczanie opon, przenoszenie worków z piachem, ciągnięcie trylinki, rzut oszczepem do celu, wspinanie w górę po linie, przechodzenie przez wraki samochodów itp.

Najszybszy zawodnik zakończył bieg z rezultatem 37 minut i 37 sekund. Pilskiej drużynie udało się uzyskać świetne wyniki indywidualne w wyniku czego wśród pierwszych 8 osób które pojawiły się na mecie znalazł się cały skład reprezentacji z Piły. Znakomite wyniki pozwoliły zdecydowanie wygrać kategorię drużynową, deklasując rywali, gdyż kolejna ekipa zameldowała się na mecie z łącznym czasem słabszym o blisko 24 minuty!



Srebro w III Wiosennym Biegu Sztafetowym w Chodzieży

W dniu 10 kwietnia 2016 roku odbył się III Wiosenny Bieg Sztafetowy o Puchar Komendanta Powiatowego PSP w Chodzieży. Do rywalizacji na starcie przy pływalni „Delfin” stawiło się 18 drużyn.

Tym razem inaczej niż w latach poprzednich trasa nie prowadziła wokół jeziora miejskiego. Zamiast tego wyznaczona została pętla o długości ok. 800 m, którą musiał pokonać każdy z 5 wchodzących w skład drużyn zawodników.

Pilskim strażakom udało się obronić drugą lokatę z poprzedniego roku, natomiast drużynie Lokator Nieruchomości Piła, wygrać ponownie zawody. Na miejscu trzecim uplasowała się reprezentacja Szkoły w Ratajach, a tuż za nią ekipa gospodarzy tj. Komenda Powiatowa PSP w Chodzieży. Rywalizacja była bardzo zacięta o czym świadczy fakt, że 4 pierwsze drużyny przekroczyły linię mety w przedziale 12s.



Najlepszy z Najlepszych

W dniach 2 i 3 czerwca 2016 roku w Bolechowie odbyły się XXVII Mistrzostwa Wielkopolski w Sporcie Pożarniczym. W mistrzostwach wystartowało 6 najlepszych drużyn z

województwa, które wyłoniono podczas wcześniejszych eliminacji.

Komendę Powiatową PSP w Pile na mistrzostwach reprezentował kpt. Krzysztof Gajewski. Strażak z Piły startując indywidualnie zdeklasował swoich rywali wygrywając w konkurencjach Wspinanie przy użyciu drabiny hakowej z czasem 15,310 oraz Dwubój pożarniczy z łącznym czasem 33,937. Dodatkowo kpt. Krzysztof Gajewski odebrał puchar za zwycięstwo w Wielkopolskiej Lidze Wspinania przy Użyciu Drabiny Hakowej, gdzie wygrał wszystkie poszczególne rundy.



VIII Charytatywny Turniej Piłki Halowej o Puchar Komendanta Powiatowego Policji w Pile

W minioną sobotę tj. 2 kwietnia 2016 r. w hali sportowej Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Pile rozegrano ósmą edycję Turnieju Piłki Halowej Służb Mundurowych. W turnieju zagrało 8 drużyn. Jeśli chodzi o rywalizację sportową, to po raz kolejny najlepszą drużyną okazała się reprezentacja Komendy Powiatowej PSP w Pile, która wywalczyła sobie I miejsce w rzutach karnych. Nasz bramkarz okazał się najlepszym bramkarzem turnieju.



Strażak z Piły Wicemistrzem Polski w pletwonurkowaniu

W dniach 5-7 września 2016 roku w miejscowości Borne Sulinowo, odbyły się XXIV Międzynarodowe Mistrzostwa Polski Strażaków Pletwonurków. W tegorocznych mistrzostwach rywalizowało 72 najlepszych strażaków – nurków z 23 drużyn Państwowej Straży Pożarnej oraz Ochotniczej Straży Pożarnej z Polski, Czech, Niemiec, Bułgarii.

W klasyfikacji indywidualnej tytuł Międzynarodowego Wicemistrza Polski Strażaków-Płetwonurków zdobył Subdarzewski Karol z KP PSP w Pile.



XVII Mistrzostwa Wielkopolski Strażaków PSP i OSP w Płetwonurkowaniu

W dniach 4-5 sierpnia 2016 roku na terenie jeziora Płotki w Pile odbyły się XVII Mistrzostwa Wielkopolski Strażaków PSP i OSP w Płetwonurkowaniu.

W pierwszym dniu rozegrano konkurencję indywidualną. Do rywalizacji przystąpiło 29 zawodników. Najlepszym płetwonurkiem w Wielkopolsce w kategorii PSP został Karol Subdarzewski, reprezentujący Komendę Powiatową PSP w Pile. Drugie miejsce zajął Kevin Mrotek z Komendy Miejskiej PSP w Poznaniu, który zawodnikowi gospodarzy ustąpił tylko o półtora sekundy. Trzecie miejsce na podium zajął Sebastian Kołodziejewski z Komendy Powiatowej PSP w Pile.

W piątek, w drugi dzień zawodów przystąpiono do rywalizacji drużynowej. O miano najlepszej drużyny płetwonurkowej w Wielkopolsce walczyło 9 zespołów. Niestety w wyniku popełnionych błędów technicznych, a w zgodzie z regulaminem zawodów, konkurencje poprawnie ukończyły jedynie 4 drużyny. W kategorii PSP pierwsze miejsce zajęła drużyna reprezentująca Komendę Powiatową PSP w Pile, w składzie: Przemysław Chodynicki, Sebastian Kołodziejewski i Adrian Romanowski.



5. Działalność kwatermistrzowsko-techniczna.

Głównymi zadaniami w zakresie spraw kwatermistrzowsko – technicznych było:

- utrzymanie wysokiego wskaźnika sprawności technicznej sprzętu,
- doposażenie strażaków w środki ochrony osobistej, środki higieny osobistej,
- realizacja zadań w celu pozyskiwania środków pozabudżetowych w ramach współpracy m.in. z jednostkami samorządu terytorialnego na zakup sprzętu pożarniczego oraz na poprawę infrastruktury komendy,
- realizacja zadań w zakresie utrzymania obiektów, planowanych zakupów i napraw oraz opłat za nośniki energii i usługi komunalne,
- realizacja świadczeń przysługujących funkcjonariuszom i pracownikom cywilnym.

Realizacja zakupów sprzętu i wyposażenia w środki ochrony osobistej.

W roku 2016 zakupiono m.in. następujący sprzęt:

- Łódź Whaly 435 z silnikiem zaburtowym na przyczepie 750 J wraz z wymaganym osprzętem – o wartości 61 399,60 złotych ze środków Urzędu Miasta Piła i WFOŚiGW w Poznaniu.



- Działko wodno-pianowe DWP-40 - o wartości 20 172,00 złotych zrealizowany ze środków pozyskanych z NFOŚ i GW w Warszawie oraz WFOŚiGW w Poznaniu.



Przy udziale środków finansowych ze Starostwa Powiatowego w Pile i Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Poznaniu **za łączną kwotę 112 091,57 złotych zakupiono:**

- Skokochron MILAGRO 2 – o wartości 35 547,00 złotych



- Wentylatory oddymiające - 2 szt. – o wartości 32 096,86 złotych



- System stabilizacji pojazdów - 2 kpl. – o wartości 18 007,20 złotych



- Prądownice wodne TURBO MASTER 52 – 2 szt. – o wartości 3 013,50 złotych
- Detektor prądu przemiennego Leader Volt AC – o wartości 1 960,00 złotych
- Ubranie żaroodporne lekkie z pokrowcem – 3 kpl. – o wartości 2 538,00 złotych



- Wężę tłoczne W 52/20 - 40 odc.
- Wężę tłoczne W 75/20 - 20 odc
- Ubranie koszarowe 3-częściowe - 20 kpl.
- Rękawice specjalne typu Patron Fire Long - 20 par
- Buty specjalne gumowe Strażak - 20 par
- Buty specjalne skórzane Haik Fire Flash - 20 par

Wojewódzki Ośrodek Ruchu Drogowego w Pile, przekazał w formie darowizny, sprzęt do szkolenia w zakresie ratownictwa medycznego, o wartości prawie 20 000 złotych:

- Manekin TRAUMA cało postaciowy,
- Manekin (tułów) z możliwością podłączenia do komputera, do nauki resuscytacji krążeniowo-oddechowej,
- Głowa do nauki intubacji (zakładanie masek, rurek krtaniowych),
- Defibrylator AED – szkoleniowy
- Manekin Baby cało postaciowy - szkoleniowy



Jednostka Ochotniczej Straży Pożarnej w Radawnicy przekazała w formie darowizny następujący sprzęt:

- Drabina pożarnicza DNW 3080/3 z drążkami
- Rozdzielacz kulowy B/CBC

- Mostek przejazdowy do węży 75/75
- Lanca gaśnicza MK-1000-A/52



- Szlifierka kątowna Bosch GWS 18-125 V-Li
- Głośnik Alto 212
- Mikrofon Shure PGA58

Wartość przekazanego sprzętu 12.409,37 złotych.

[Nowe samochody w pilskiej straży pożarnej.](#)

W 2016 roku Komenda Powiatowa PSP w Pile zrealizowała zakup dwóch nowych pojazdów:

Mikrobus Renault Trafic 1,6 dCi.

Samochód ten przeznaczony jest do przewozu pracowników (8 osób) biorących udział w szkoleniach specjalistycznych, naradach, warsztatach oraz zawodach sportowo – pożarniczych.



Zakup samochodu był możliwy dzięki współfinansowaniu przez gminę Miasteczko Krajeńskie (80.000 zł) oraz ze środków z firm ubezpieczeniowych przekazanych przez Komendę Główną PSP w Warszawie (70.000 zł).

Lekki samochód kwatermistrzowski - Mercedes Benz Citan Combi 1,5.



Samochód przeznaczony będzie do zadań kwatermistrzowskich związanych z zabezpieczeniem logistycznym działań ratowniczo-gaśniczych, ćwiczeń oraz działalności bieżącej komendy. Zakup samochodu był możliwy dzięki uzyskanej dotacji od Samorządu Województwa Wielkopolskiego (86.000 zł)

Komenda Powiatowa PSP w Pile przekazała nieodpłatnie, samochód operacyjny marki Fiat PUNTO do Ochotniczej Straży Pożarnej Ratownictwo Wodne w Pile oraz działko wodno-pianowe na przyczepce do Ochotniczej Straży Pożarnej w Szydłowie.

KP PSP w Pile użytkuje 5 samochodów gaśniczych (2 lekkie z funkcją techniczną 1 średni i 2 ciężkie) o pojemności wody łącznie 19 tys. litrów, samochód podnośnik

hydrauliczny o wysokości 31,7 metrów, autodrabinę IVECO MAGIRUS o wysokości 39 metrów, samochód ratownictwa technicznego, samochód ratownictwa chemicznego i samochód ratownictwa rozpoznawczo-chemicznego.

Pozostałe pojazdy stanowią uzupełnienie tj. 2 samochody rozpoznawczo-ratownicze, samochód ratownictwa wysokościowego, 2 samochody kwatermistrzowskie, samochód ratownictwa wodnego, 2 mikrobusy oraz 2 samochody operacyjne.

Średnia wieku, eksploatowanych w KP PSP w Pile pojazdów na koniec roku 2016, wyniosła **5,5 lat**

Wykaz pojazdów użytkowanych w KP PSP Piła

LP.	Kategoria pojazdu	Typ pojazdu	Podwozie	Jednostka	Rok produkcji
1.	gaśniczy	GBA 2,5/16	MAN TGM 18.290	JRG 1	2015
2.	gaśniczy	GCBA 9,5/50	SCANIA G440	JRG 1	2010
3.	specjalny	SRt	RENAULT MIDLUM	JRG 1	2013
4.	gaśniczy	GLBA-Rt 1/25	RENAULT MASCOTT	JRG 1	2003
5.	specjalny	SD 37	IVECO EUROCARGO	JRG 1	2014
6.	specjalny	SLRRChem	MERCEDES SPRINTER	JRG 1	2013
7.	specjalny	SRChem	IVECO EUROCARGO	JRG 1	2015
8.	specjalny	SLRr	MITSUBISHI L-200	JRG 1	2008
9.	specjalny	SLRr	SKODA YETI	KP PSP	2015
10.	specjalny	SLBus	RENAULT TRAFIC	KP PSP	2016
11.	operacyjny	SLOp	SKODA OCTAVIA	KP PSP	2010
12.	kwatermistrzowski	SLKw	RENAULT KANGOO	KP PSP	2004
13.	kwatermistrzowski	SLKw	MERCEDES CITAN	KP PSP	2016
14.	gaśniczy	GCBA 5/32	MAN TGM 18.340	JRG 2	2014
15.	gaśniczy	GLBA-Rt 1,3/16	STAR MAN M55	JRG 2	2002
16.	specjalny	SLRw	MERCEDES SPRINTER	JRG 2	2015
17.	specjalny	SLRwys	FORD RANGER	JRG 2	2015
18.	specjalny	SCH 32	VOLVO FL 4XR3	JRG 2	2007
19.	specjalny	W trakcie przekształcania	MERCEDES SPRINTER	KP PSP	2004

20.	operacyjny	SLOp	OPEL ASTRA	JRG 2	2001
-----	------------	------	------------	-------	------

Stan na dzień 31.12.2016 r.

Pozyskane pozabudżetowe środki finansowe**Środki finansowe w ramach Funduszu Wsparcia – poziom powiatu**

L.P.	Instytucja	Zadanie	Kwota
1	Powiat Piłski	Dofinansowanie przebudowy systemu łączności radiowej	5 000,00 zł
2	Gmina Piła	Dofinansowanie przebudowy systemu łączności radiowej	4 000,00 zł
3	Gmina Ujście	Dofinansowanie przebudowy systemu łączności radiowej	4 000,00 zł
4	Gmina Kaczory	Dofinansowanie przebudowy systemu łączności radiowej	4 000,00 zł
5	Gmina Wyrzysk	Dofinansowanie przebudowy systemu łączności radiowej	4 000,00 zł
6	Gmina Wysoka	Dofinansowanie przebudowy systemu łączności radiowej	4 000,00 zł
7	Gmina Łobżenica	Dofinansowanie przebudowy systemu łączności radiowej	4 000,00 zł
8	Gmina Szydłowo	Dofinansowanie przebudowy systemu łączności radiowej	4 000,00 zł
9	Gmina Białośliwie	Dofinansowanie przebudowy systemu łączności radiowej	4 000,00 zł
10	Gmina Miasteczko Krajeńskie	Dofinansowanie przebudowy systemu łączności radiowej	4 000,00 zł
11	Gmina Miasteczko Krajeńskie	Dofinansowanie zakupu specjalnego samochodu lekkiego do przewozu ratowników	80 000,00 zł
12	Szpital Specjalistyczny w Pile	Pokrywanie kosztów utrzymania komendy związanych z użytkowaniem pomieszczeń przez zespoły wyjazdowe Systemu Państwowego Ratownictwa Medycznego	18 000,00 zł
		Dofinansowanie zakupów bieżących niezbędnych do funkcjonowania komendy, sprzętu i wyposażenia - związane z działaniem w KP PSP Dyspozytorów Medycznych PRM	15 000,00 zł

13	Nadleśnictwo Zdrojowa Góra	Pokrycie części wydatków ponoszonych przez komendę dotyczących dyżurnych sprawujących kontrolę nad obszarem leśnym;	3 500,00 zł
14	Nadleśnictwo Kaczory	Pokrycie części wydatków ponoszonych przez komendę dotyczących dyżurnych sprawujących kontrolę nad obszarem leśnym	3 500,00 zł
RAZEM			161 000,00

Środki finansowe w ramach Funduszu Wsparcia oraz firm ubezpieczeniowych.

L.P.	Instytucja	Zadanie	Kwota
1	Samorząd Województwa Wielkopolskiego	Zakup samochodu kwatermistrzowskiego	86 000,00 zł
2	KG PSP Warszawa	Dofinansowanie zakupu specjalnego samochodu do przewozu ratowników	70 000,00 zł
3	Gmina Piła	Dofinansowanie zakupu łodzi ratunkowej Whaly	35 000,00 zł
4	Powiat Piłski	Zakup sprzętu ratowniczego: skokochron, działko wodno-pianowe DWP-40, wentylatory oddymiające, prądownice, detektor napięcia elektrycznego, ubrania żaroodporne lekkie, węże tłoczne a także wyposażenie ochronne strażaka.	60 000,00 zł
RAZEM			251 000,00zł

Należy zaznaczyć, że w roku 2016 Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Pile pozyskała:

- w ramach Funduszu Wsparcia PSP kwotę **412.000,00 zł**,
- w ramach dofinansowania na sprzęt przez Narodowy i Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej kwotę ponad **88.000,00 zł**
- w ramach darowizn rzeczowych sprzęt wartości **32 343,87 zł**.

Daje to w sumie kwotę ponad **532.000,00 zł** którą zasilila budżet komendy a środki finansowe wykorzystano głównie na zakup samochodów pożarniczych, specjalistycznego sprzętu jak i środków ochrony osobistej strażaka oraz umundurowania.

9. Najważniejsze zadania na 2017 rok.

- 1) Statystyka wykazała, że w roku 2016 jednostka PSP i jednostki OSP powiatu pilskiego, osiągnęły średni czas dojazdu do zdarzenia z **osobami poszkodowanymi 6 minut 28 sekund** (w roku 2015 - 6 minut 27 sekund). Są to jedne z najlepszych czasów osiąganych w województwie wielkopolskim.
- 2) Jako priorytet w działaniach zakłada się utrzymanie wysokiej sprawności działania jednostek ochrony przeciwpożarowej powiatu pilskiego. Jest to o tyle istotne, bowiem zgodnie ze statystyką ogólnej ilości zdarzeń ratowniczo-gaśniczych za rok 2016 powiat pilski uplasował się na **drugim miejscu** w województwie.
- 3) Rok bieżący to dalsza praca na rzecz doskonalenia funkcjonowania systemu ratowniczego. Działania te prowadzone będą poprzez m.in.:
 - ciągłą analizę zagrożeń i analizę operacyjnego zabezpieczenia terenu chronionego,
 - doskonalenia zasad współpracy w tym wprowadzanie nowoczesnych rozwiązań teleinformatycznych w tym formatek Dyżurnych PRM i Dyżurnych Stanowiska Kierowania KP PSP oraz pracowników Administracji Lasów Państwowych.
 - wdrażanie zaleceń, wytycznych dot. ratownictwa specjalistycznego i organizacji działań ratowniczo-gaśniczych,
 - organizację dużych, ale i skomplikowanych pod względem działań ćwiczeń na obiektach z udziałem wszystkich służb ratowniczych i podmiotów współpracujących,
 - kontrolę stopnia przygotowania podmiotów systemu do prowadzenia działań ratowniczo-gaśniczych,
 - utrzymanie krótkiego czasu dojazdu do zdarzenia.
- 4) Bieżący rok to dalsza praca na rzecz organizacji kursów, szkoleń i ćwiczeń taktyczno-bojowych szczególnie dla członków OSP włączonych w struktury KSRG.
- 5) W dalszym ciągu wspólnie z Zarządami OSP przy współudziale samorządów prowadzone będą działania wspierające działalność ochotniczych straży pożarnych w zakresie m.in. dążenia do normatywnego wyposażenia sprzętowego w poszczególnych dziedzinach ratownictwa oraz wyszkolenia.
- 6) Podstawowa działalność komórki kontrolno-rozpoznawczej to kontrola obiektów, które stwarzają największe zagrożenie pożarowe. Rok 2017 to kontynuacja działań kontrolnych obiektów użyteczności publicznej, gdzie występuje zagrożenie dla życia osób tam przebywających wraz z egzekwowaniem wykonania obowiązków nałożonych w decyzjach administracyjnych na właścicieli i zarządców.
- 7) Rok 2017 to intensyfikacja działań na rzecz edukacji społeczeństwa (szczególnie dzieci i młodzieży) w zakresie ochrony przeciwpożarowej w tym zagrożeń ze strony „czadu”, pożarów kominów, ratownictwa, bezpieczeństwa ludności i ochrony środowiska

naturalnego. Celem niniejszego jest ograniczenie liczby osób śmiertelnych w zdarzeniach pożarowych zgodnie z programem MSWiA „Czad i Ogień” „Obudź Czujność”.

- 8) Na rok bieżący zaplanowano dokończenie prac związanych z reorganizacją łączności radiowej na potrzeby działań ratowniczo-gaśniczych jednostek ochrony przeciwpożarowej (PSP, OSP) powiatu pilskiego.
- 9) Rok 2017 to kontynuacja szkoleń głównie dla specjalistycznych grup ratowniczych jak i rozpoczęcie również na bazie KP PSP Piła szkoleń specjalistycznych na poziomie podstawowym.
- 10) W roku bieżącym będzie kontynuowane szkolenie w nowo oddanej komorze dymowej tak dla strażaków PSP jak i OSP.
- 11) W planach na rok bieżący z wykorzystaniem środków finansowych pozyskanych ze Starostwa Powiatowego należy zapisać kontynuację remontu – modernizacji strażnicy JRG Nr 2 na ul. Lelewela. Celem w/w jest zapewnienie odpowiednich warunków służby strażaków jak i załogi karetki Państwowego Ratownictwa Medycznego.
- 12) W roku bieżącym nastąpi przygotowanie projektowo-dokumentacyjne zmierzające do rozpoczęcia procesu inwestycyjnego rozbudowy i modernizacji siedziby komendy wraz z JRG Nr 1 na ul. Moniuszki. Podyktowane jest to m.in. stawianym nowym zadaniom szczególnie w zakresie realizacji bieżącej gotowości do podejmowania działań ratowniczo-gaśniczych w tym specjalistycznej grupy chemiczno-ekologicznej. Jest to zadanie wieloletnie, stosunkowo kosztowne i złożone, ale patrząc na warunki służby jak i stan infrastruktury budowlanej wydaje się, że na dzisiaj już „pilne”.

Piła, kwiecień 2017 r.

